



KATALOG 2016/2017

ALLES ANDERE IST ZU KOMPLIZIERT.

SERVICE UND KONTAKT • WIR ÜBER UNS • UNSERE HIGHLIGHTS • GESAMTPROGRAMM 2016/2017 •

presto vedder

WIR ÜBER UNS



Im Jahre 1904 gründete die Familie Vedder die Marke PRESTO und blickt seitdem auf eine lange Tradition in der Fertigung von Schalter- und Steckdosensystemen zurück. Der Schwerpunkt ist das zeitlose Design von Schalter- und Steckdosensystemen für Haus und Gebäude. Die Namen PRESTO und VEDDER stehen seit jeher für gute Qualität und günstige Preise.

Alle Produkte der Presto-Vedder GmbH erfüllen die aktuellen technischen Normen mit kontinuierlicher hoher Qualität und sind gleichwertig zu den Standard-Programmen anderer Hersteller.

Seit den 70iger Jahren stellen wir unser robustes Flächen-Schalterprogramm Regina her. Die Technik wurde dabei kontinuierlich auf dem neusten Stand gehalten. Weitere Unterputzprogramme zu Regina sind seit 1999 das optisch schwungvoll, leichte Alessa und seit 2008 das formschöne Fiorena.

Das AP Programm IP 44 System 9365 begeistert Installateure durch eine schnelle und einfache Installation.

Zusätzlich bieten wir Ihnen ein breites Sortiment an elektronischen Komponenten wie z.B. Raumtemperaturregler, Bewegungsmelder oder Dimmer an. Diese sind in der Regel kompatibel mit den im deutschen Markt gängigen Schalterprogrammen zu verbauen. In den letzten Jahren haben wir unser Portfolio konsequent erweitert. Großen Anteil am Erfolg hat unser eigenes Label mit den preisbewussten Jalousie-Steuerungen aus der Serie Prestomatic mit den Uhren S, M und XL.

Zu unseren Jalousiesteuerungen bieten wir Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Rollladenmotoren und deren Zubehör an. Alle Antriebe verfügen über eine solide, zuverlässige und bewährte Technik, gepaart mit Laufruhe und einem geräuscharmen Getriebe.

Überzeugen Sie sich selbst von der guten Qualität und dem günstigen Preis.

Unser Motto:

Presto-Vedder – alles andere ist zu kompliziert

Wir freuen uns, Ihnen unseren neuen Katalog 2016/2017 zu präsentieren und wünschen Ihnen viel Spaß beim Stöbern.

Wir sind gerne für Sie da und stehen Ihnen jederzeit mit Rat und Tat zur Seite.

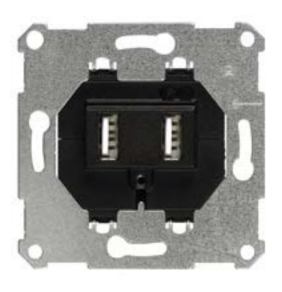
Ihr Presto-Vedder Team

www.presto-vedder.

HIGHLIGHTS/NEUHEITEN

MULTIMEDIA | USB LADESTECKDOSE





USB Spannungsversorgung/Ladesteckdose 2-fach, 100 – 240 V, 5 V DC

Kurzschlussschutz Ausgangsstrom: 700 mA pro Buchse, für alle tragbaren, elektronischen Geräte mit USB 2.0-Anschluss Typ A, zum Aufladen von zwei Geräten gleichzeitig

Hinweis: Passend für viele TAE-Abdeckungen – auch von anderen Herstellern

Sie finden das Produkt auf Seite 18, 50 und 78.

Best-Nr.	VE	Farbe
USB2SCH	1/10	schwarz

MULTIMEDIA | ADAPTER



HDMIUW

VGAUW



USBUW



HIFI2SCH





Mehr Ordnung: die Kabel befinden sich in der Wand – keinen langen Verbindungskabel mehr auf dem Boden

Hinweis: Passend für viele TAE-Abdeckungen – auch von anderen Herstellern

Sie finden die Produkte auf Seite 18, 19, 50, 51, 78 und 79.

Best-Nr.	VE	Farbe
HDMIUW	1/10	weiß
USBUW	1/10	weiß
VGAUW	1/10	weiß
HIFI2SCH	1/10	schwarz

UP - PASSIV - INFRAROT PRÄSENZMELDER

• SERVICE UND KONTAKT • WIR ÜBER UNS • UNSERE HIGHLIGHTS • GESAMTPROGRAMM 2016/2017 •

Unterputz-Passiv-Infrarotpräsenzmelder im Format 50 x 50 mm, IP40, 2-Draht-Technik



Best-Nr.	VE	Farbe
B870544UW	1/10	ultraweiß

Unterputz-Passiv-Infrarotpräsenzmelder im Format 50 x 50 mm, IP40, 3-Draht-Technik



Best-Nr.	VE	Farbe
B870546UW	1/10	ultraweiß

Hinweis: Beide Bewegungsmelder passen auch für viele Schalterprogramme anderer Hersteller. Sie finden diese Produkte auf Seite 142.

JALOUSIESTEUERUNGEN

Die neue Jalousiesteuerung – speziell für das Schalterprogramm Regina



Best-Nr.	VE	Farbe	
7240UW	1/10	ultraweiß	

Hinweis: Passend für viele Schalterprogramme anderer Hersteller Sie finden diese Produkte auf Seite 61 und 116.

Prestomatic S – modern, hochwertig und einfach zu bedienen



Best-Nr.	VE	Farbe
P8250UW	1/10	ultraweiß

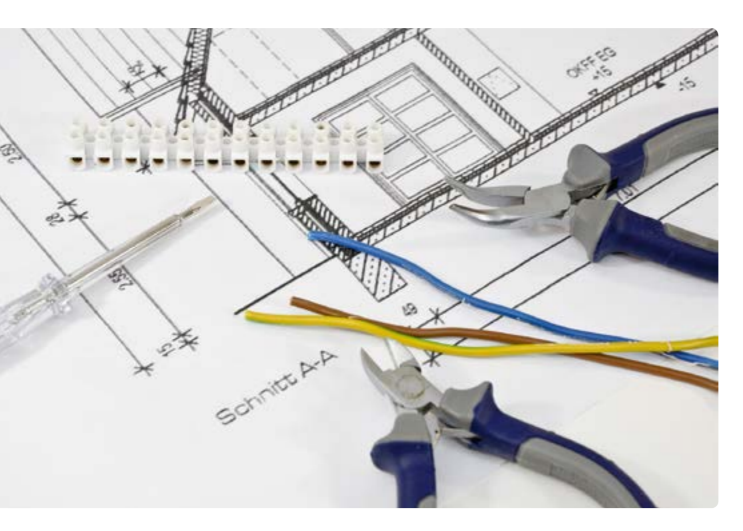
Hinweis: Passend für viele Schalterprogramme anderer Hersteller Sie finden diese Produkte auf Seite 30, 89 und 117.

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

• SERVICE UND KONTAKT • WIR ÜBER UNS • UNSERE HIGHLIGHTS • GESAMTPROGRAMM 2016/2017 •



GESAMTPROGRAMM 2016/2017



GESAMTPROGRAMM 2016/2017

FIORENA

mit markant geschwungenem Profil und klassisch- quadratischer Außenform Unterputz, IP20, in den Farben weiß, ultraweiß, silbergrau und basaltgrau erhältlich



REGINA

das klassisch schöne Schalterprogramm in zeitloser Optik Unterputz, IP20, in den Farben weiß und ultraweiß erhältlich



ALESSA/ALESSA+

das markante, leichte Schalterprogramm mit farbigen, transluzenten Abdeckrahmen Unterputz, IP20, in der Farbe ultraweiß erhältlich



AUFPUTZ SYSTEM 9365 IP44

in robuster Ausführung für Feuchträume Aufputz, IP44, in den Farben grau und ultraweiß erhältlich



UNTERPUTZ SYSTEM KWU IP44

in schwerer, strapazierfähiger Ausführung für die besonderen Ansprüche Unterputz, IP44, in den Farben weiß und ultraweiß erhältlich



JALOUSIEGERÄTE, RELAIS, ROLLLADENMOTOREN

mit einem umfangreichen Sortiment an Jalousiesteurungssystemen, Trennrelais und Motoren



SICHERHEIT: RAUMTHERMOSTATE, RAUCHMELDER, **BEWEGUNGSMELDER**

Energieeinsparung, Zuverlässigkeit und Schutz



STECKSYSTEME

Stecker und Kupplungen in den Farben ultraweiß und schwarz erhältlich



TECHNISCHE INFORMATIONEN

Maßzeichnungen, Schaltschema, Schaltbilder sowie technische Beschreibungen

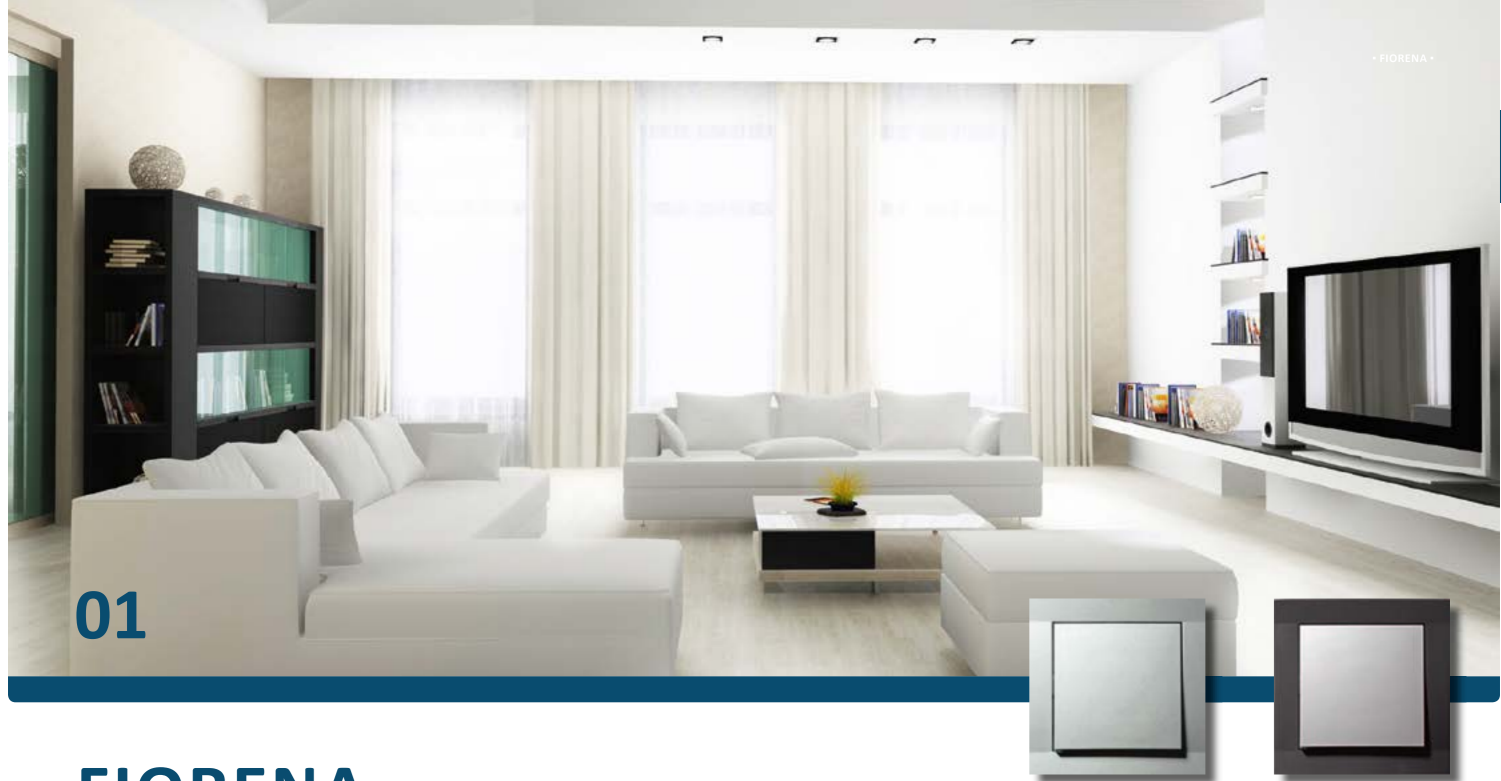


INDEX

Bestellnummern-Verzeichnis



prestovedder



FIORENA

QUADRATISCH, PRAKTISCH, SCHÖN

Fiorena verbindet eine klassisch-quadratische Außenform mit einem markant geschwungenen Profil.

30-31	JALOUSIESTEUERUNG	10 – 19	UNTERPUTZ-EINSÄTZE
32 – 33	SPEZIAL-ABDECKUNGEN	20-23	WIPPEN
34	KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK	23 – 25	STECKDOSEN
35	SPEZIALGERÄTE		LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE-
36 – 37	AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR	26-27	SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN
38 – 39	RAHMEN	28	DIMMER-ABDECKUNGEN
		29	JALOUSIE-ABDECKUNGEN

UNTERPUTZ-EINSÄTZE

WIPPSCHALTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



Universalschalter Aus/Wechsel 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, mit schraublosem Steckanschluss, durch Einsatz der Glimmlampe Nr. 8302 als beleuchteter Schalter einsetzbar

Ausschalter 10 A, 250 V~, 2-polig, mit schraub-

losem Steckanschluss, für Schalterwippe

7002W/UW, 2002UW, 3002W/UW



Kreuzschalter 10 A, 250 V~, mit schraublosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE
57056	10/200



57057

Best-Nr.

Ausschalter 10 A, 400 V~, 3-polig, mit Schraubanschluss, für Schalterwippe 7002W/UW, 2002UW, 3002W/UW

10/200



VF 57052 10/200



57053	10/200



Serienschalter 10 A, 250 V~, mit schraublosem Steckanschluss



Doppelwechselschalter 10 A, 250 V~, mit Schraubanschluss

Best-Nr.	VE
57055	10/200

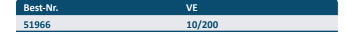
Best-Nr.	VE
570566	10/200

KONTROLLSCHALTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



Kontroll-Aus-/Wechelschalter, 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe Nr. 8302, mit schraublosem Steckanschluss

Hinweis: verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung





Kontroll-Ausschalter, 2-polig 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe Nr. 8302, mit schraublosem Steckanschluss, für Wippe 7002KW/UW, 2002KUW, 3002KW/UW

Hinweis: verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung

Best-Nr.	VE
51962	10/200

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

03

WIPPTASTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



Taster Schliesser, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss



Taster Wechsler, 10 A, 250 V~, 1-polig, verwendbar als Öffner (Ruhestrom) oder als Schließer (Arbeitsstrom), mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE
5520	10/200

VE

10/200

10/200



55206 10/200

Kontrolltaster, 10 A, 250 V~,

Beleuchtung, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss

Taster Schliesser, 10 A, 250 V[∼], mit getrennter

Hinweis: separater Meldekontakt (N-Anschluss)



5520K

10/200

VE

mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe,

mit schraublosem Steckanschluss



5520GL

5520D

Doppeltaster, 10 A, 250 V~, keine Beleuchtung möglich, mit schraublosem Steckanschluss



Schaltbilder finden Sie auf Seite 157.

GLIMMLAMPEN



Glimmlampe 1,8 mA, 230 V~, mit E-10 Gewinde, Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Hinweis: in Parallelschaltung ab 4 Tastern Nr. 8302TR verwenden

Best-Nr.	VE	Art
8302	1/100	1,8 mA
8302TR	1/100	0,6 mA

GLÜHLAMPEN



Glühlampe 1,2 W, 12 V~, mit E-10 Gewinde Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Best-Nr.	VE	Art	
830212V	1/10	12V	
830224V	1/10	24V	
83028V	1/10	8V	

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder prestovedder

JALOUSIEGERÄTE-EINSATZ (MECHANISCH)

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~



Jalousietaster 10 A, 250 V~, 1-polig, Schalter für Doppelwippe

Hinweis: mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE
3281D	10/200



Jalousieschalter 10 A, 250 V~, 1-polig, Schalter für Doppelwippe

Hinweis: mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE
3241D	10/200

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~





Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, 1-polig, Schaltknebel-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

linweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden.

Best-Nr.	VE
2291NE	10/200



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, 2-polig, Schaltknebel-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden. Für 2 Motoren geeignet.

Best-Nr.	VE
2292	10/200

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~





Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V[~], 1-polig, Schloss-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden.

Best-Nr.	VE
2291NES	10/200



Jalousieschalter / -taster 10 A, 250 V~, 2-polig, Schloss-Ausführung, wahlweise beidseitige Tastoder Tast-/ Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden. Für 2 Motoren geeignet.

Best-Nr.	VE
2292S	10/200



Jalousie-Wechselschalter 10 A, 250 V~, 2-polig, Schloss-Ausführung, beidseitige Rast-Funktion, Schlüssel mittig und bei Anschlag rechts abziehbar

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

Best-Nr.	VE
2262\$	10/200



Schaltbilder finden Sie auf Seite 159.

ANTENNENSTECKDOSEN

ANTENNENSTECKDOSEN

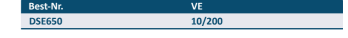


Antennensteckdose, Einzel- und Enddose, Einsatz in Einzel- und Gemeinschaftsanlagen an entkoppelte Stichleitungen. Überträgt Fernspeisespannung, für Kabel- und SAT-Anschluss



Antennensteckdose mit getrenntem SAT-Anschluss, nach DIN 45330, F-Buchse

Best-Nr.	VE
EDU04F	10/200





Antennensteckdose, Durchgangsdose, Einsatz in Gemeinschaftsanlagen, für Kabel- und SAT-Anschluss



Antennensteckdose mit 2 getrennten SAT-Anschlüssen

est-Nr.	VE	Best-I	lr.	VE
EDU15	10/200	EAS40	0	10/200

DIMMER FÜR ABDECKUNGEN MIT DREHKNOPF



Dimmer Dreh-Ausschalter, 60 – 400W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung



Dimmer Druck-Wechselschalter, 60 – 400 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
50380	1/10

Best-Nr.	VE
50400	1/10



Dimmer Druck-Wechselschalter, 60 - 600 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung



Dimmer Druck-Wechselschalter, 75 – 800 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung

1/10

Best-Nr.	VE	
50600	1/10	



50800

Dimmer Druck-Wechselschalter, 15 – 150 W, 50 Hz, 230 V~ Phasenabschnitt, besonders geeignet für dimmbare LEDs und Energiesparlampen, für

Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hoch-



50 Hz, 230 V~, Phasenabschnitt mit elektronischen Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

1/10

Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 - 500 W,



56150 1/10

volt-Halogenlampen



Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 – 500 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt mit gewickelten Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen



Dimmer Druck-Wechselschalter, 7 – 110 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt, besonders geeignet für dimmbare LEDs und Energiesparlampen, für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

Best-Nr.	VE	
55500	1/10	

Best-Nr.	VE	
55110	1/10	



Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 – 250 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

Besonders geeignet für dimmbare LED's und Energiesparlampen, mit gewickelten Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

Best-Nr.	VE	
55250	1/10	



Um einen brummfreien Betrieb in Kombination mit einem Transformator zu gewährleisten, empfehlen wir ausschließlich Markentransformatoren u verwenden.

Technische Daten / Anschlußbilder finden Sie ab Seite 160.

Dimmer für LEDs und Energiesparlampen: Sowohl mit dem Phasenan- als auch den Phasenabschnitts-Dimmer ist das Dimmen von dimmbaren Energiesparlampen und LEDs möglich.

Bitte beachten Sie dazu die die Herstellerangaben der **Enegiesparlampen und LEDs!**



DIMMER FÜR LEUCHTSTOFFLAMPEN

DIMMER FÜR POTENTIOMETER

Dimmer Druck-Wechselschalter, 25 – 800 W, 50 Hz, 230 V~, für Leuchtstofflampen, Funkentstörung

1/10



12

max. 40 mA, 230 V~, elektronisches Potentiometer für EVGs mit 10 V Steuereingang, elektronisches Potentiometer

Dimmer Druck-Wechselschalter, 0,7 – 12 V DC,

Best-Nr.	VE
5510	1/10

13 **TASTDIMMER**



55800

Tastdimmer für Glühlampen und Hochvolt-Halogenlampen 230 V $^{\sim}$, 50 Hz, 60 – 600 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86600	1/10



Tastdimmer mit Phasenanschnitt für NV-Halogenlampen oder 230 V Glühlampen, primär mit gewickeltem Trafo, 230 V~, 50 Hz, 20 – 500 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE	
86500	1/10	

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE



Tastdimmer mit Phasenabschnitt für NV-Halogenlampen oder 230 V Glühlampen, primär mit elektronischem Trafo, 230 V~, 50 Hz, 20 - 315 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86315	1/10



Hinweis zu allen Tastdimmern:

Als Nebenstelle können z.B. mechanische Taster Nr. 5520 eingesetzt werden.

Technische Daten über die Dimmer finden Sie ab Seite 160.

Bestell- Nr.	Typ	Schalf	atatung 🗑	-	arc 🖟	8 1≥0	₩.	(E)	0
		WOYA	230V Glühlampen	230V HV-Halogen	Halogen selt gewickelten Trafo, 236V AC	Halogen milt elektronischem Trafo, 238V AC	dimmbare LED's	dimmbare Energiesportampen	Leuchtstofflampon
50380	Dreh-Ausschafter, Phases-schnitt	60 - 400	/	V	X	×	×	×	×
50400	Druck-Wachselschafter, Phasenanschnitt	60 - 400	V	V	×	X	X	×	X
50600	Druck-Wechselschafter, Phases-inschnitt	60 - 600	V	· ·	X	×	×	×	×
50800	Druck-Wechnelschafter, Phases-sechnitt	75 - 800	V	V	×	×	X	X	×
56500	Druck-Wachselschafter, Phases-Schnitt	20 - 550	~		×	~	×	×	X
56150	Druck-Wachselschafter, Phases-bechnitt	15 - 150	V	V	×	V		V	×
55500	Druck-Wischselschafter, Phases-sechnitt	20 - 500	~	~	~	×	×	×	×
55110	Druck-Wechselschafter, Phases-schnitt	7 - 110	V	· /	V	×	V	/	×
55100	Druck-Wechselschafter, Phases-sechnitt	5 - 100	~	· /	×	×	×	×	X
55250	Druck-Wachselschafter, Phases-inschnitt	20 - 250	~		~	×	~	~	×
55800	Druck-Wachselschafter, Phases-schnitt	25 - 800	~	~	×	×	×	×	V
86600	Tastdimmer, Phasen-rechnitt	60 - 600	~	V	X	×	×	×	×
86500	Tastdimmor, Phasen-inschnitt	20 - 500	V		· /	×	×	×	×
86315	Tastdimmor, Phases/bachnitt	20 - 315	~	~	×	~	×	×	×

DREHZAHLSTELLER



Drehzahlsteller Druck-Ausschalter, 15 – 600 W, für die Drehzahleinstellung von Motoren, Grunddrehzahleinstellung durch Trimmer möglich, Funkentstörung

58600 1/10	

UNIVERSAL-LEISTUNGSZUSATZ



15

Universal-Leistungszusatz 25 – 600 W, nur zusammen mit Dimmer für Glühlampen, Leuchstofflampendimmer und Drehzahlsteller zu betreiben, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
59600	1/10

KOMMUNIKATIONS- UND DATENTECHNIK

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

16

TAE-ANSCHLUSSDOSEN



TAE-Anschlussdose 1 x Telefon, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals.



TAE-Anschlussdose NFN 1 x Telefon und 2 x Btx/ Zusatzgeräte, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals.

Best-Nr. VE	Farbe
TAE6FNW 1/10	weiß
TAE6FNSCH 1/10	schwarz

Best-Nr.	VE	Farbe	
TAE36NFNW	1/10	weiß	
TAESENENSCH	1/10	schwarz	



TAE-Anschlussdose NFF 2 x Telefon und 1 x Btx/ Zusatzgeräte, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals



UAE-TAE Anschlussdose mit geraden Auslass und Schaubanschluss, für z. B. ISDN-Anschluss und einer Zusatzeinrichtung

Best-Nr.	VE	Farbe
TAE266NFFW	1/10	weiß
TAE266NFFSCH	1/10	schwarz

Best-Nr.	VE
UAETAE6NF	1/10

17

UAE ANSCHLUSSDOSE



UAE-Anschlussdose CAT 3, 1 x Steckbuchse, 8 (8)-polig

Hinweis: Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

Best-Nr.	VE	Farbe
UAECAT38	1/10	weiß



UAE-Anschlussdose CAT 3, 2 x parallel geschaltete Steckbuchsen, 2 x 8 (8)-polig

Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

Best-Nr.	VE	Farbe
UAECAT328	1/10	weiß

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

UAE-Anschlussdose CAT 3, 2 x Steckbuchse, 8 (8)-polig

Hinweis: Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7,DIN EN 60 603-7

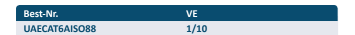
Best-Nr.	VE
UAECAT388	1/10



UAE-CAT6/Class E-Anschlussdose 2 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis **250 MBit/s**, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6EISO88	1/10







UAE-CAT6/Class E-Anschlussdose 1 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 250 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6EISO8	1/10



UAE-CAT6/Class A-Anschlussdose 1 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 500 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6AISO8	1/10



Alle Multimediaartikel passen auch für TAE-Abdeckungen anderer Hersteller.

MULTIMEDIA

18 USB-LADESTECKDOSE



2.0-Anschluss Typ A, zum Aufladen von 2 Geräten

USB Spannungsversorgung/Ladesteckdose 2-fach100 – 240 V, 5 V DC, Kurzschlussschutz Ausgangsstrom: 700 mA pro Buchse, für alle tragbaren, elektronischen Geräte mit USB

Best-Nr.	VE	Farbe
USB2SCH	10/200	schwarz

gleichzeitig

19

HDMI-ANSCHLUSSDOSE



HDMI-Adapter TYP A Standard oder High Speed-Unterstützung, ermöglicht die Übertragung von High Resolution Audio- und Videodaten

Best-Nr.	VE Farbe
HDMIUW	10/200 weiß
HDMIGR	10/200 grau

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

20

USB-ANSCHLUSSDOSE



VGA-ANSCHLUSSDOSE



VGA-Adapter Full HD-fähig 1.920 x 1.080 Pixel,

VGA-Kabeln, grau, ermöglicht die Übertragung von analogen Videodaten zwischen PCs, Laptops oder anderen Anzeigengeräten wie

geeignet für die Verbindung mit 15-poligen



USBGR

USB-Adapter TYP A, USB 2.0-Unterstützung, ermöglicht Datenübertragung zwischen verschiedenen Gerätetypen mit USB-Anschluss

-Nr.	VE	Farbe	
IW	10/200	weiß	

10/200 grau

Best-Nr.	VE	Farbe
VGAUW	10/200	weiß
VGAGR	10/200	grau

z.B. Monitoren

NEU

LAUTSPRECHER-ANSCHLUSSDOSE



Lautsprecherdose 1-fach, AC 25 V DC 60 V, schwarz, mit Kabelquerschnitt bis zu 4 mm² vorne und bis zu 6 mm² hinten, geeignet für einen Lautsprecher

Best-Nr.	VE	Farbe
HIFI1SCH	10/200	schwarz



21

Lautsprecherdose 2-fach, AC 25 V DC 60 V, schwarz, mit Kabelquerschnitt bis zu 4 mm² vorne und bis zu 6 mm² hinten, geeignet für zwei Lautsprecher

Best-Nr.	VE	Farbe
HIF12SCH	10/200	schwarz

GERÄTEANSCHLUSSDOSE

23 HERDANSCHLUSSDOSE



Herdanschlussdose 400 V~, für die Auf- und Unterputz-Montage geeignet, Nennquerschnitt 2,5 mm², 5 Doppelklemmen, großer, übersehbarer Anschlussraum, Schraub- und Krallenbefestigung für 58ziger und 70ziger UP-Dosen, mit abwerfbaren Spreizkrallen

Hinweis: Dübelbefestigung ist ebenfalls möglich.

Best-Nr.	VE	Farbe
G116UA	1/20	ultraweiß

24 GERÄTEANSCHLUSSDOSE



Geräteanschlussdose mit Dreierteilung 400 V~ für die Auf- und Unterputz-Montage geeignet, Nennquerschnitt 2,5 mm², 3 herausnehmbare Klemmsteine mit 12 Doppelklemmen, großer, übersehbarer Anschlussraum, 58ziger und 70ziger UP-Dosen, mit abwerfbaren Spreizkrallen

Hinweis: Dübelbefestigung ist ebenfalls möglich.

Best-Nr.	VE	Farbe
G117UA	1/10	ultraweiß

prestovedder gesamtprogramm 2016/2017 www.presto-vedder.de

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

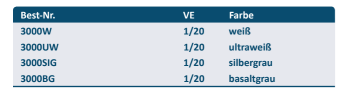
WIPPEN

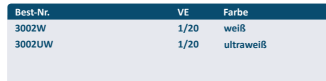
01 FLÄCHENWIPPEN

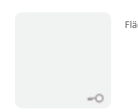
Flächenwippe für Schalter Universal, Kreuz, Taster, neutral



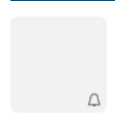
Flächenwippe mit 0 + 1 für Ausschalter 2-polig und 3-polig







Flächenwippe für Taster mit Symbol Tür



Flächenwippe für Taster mit Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
3000WT	1/20	weiß
3000UWT	1/20	ultraweiß
3000SIGT	1/20	silbergrau
3000BGT	1/20	basaltgrau

3000WKL 1/20 w	veiß .
3000UWKL 1/20 ul	ltraweiß
3000SIGKL 1/20 si	ilbergrau
3000BGKL 1/20 ba	asaltgrau



Flächenwippe für Taster mit Symbol Licht

Flächenwippe mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
3000WL	1/20	weiß
3000UWL	1/20	ultraweiß
3000SIGL	1/20	silbergrau
3000BGL	1/20	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3000BW	1/20	weiß
3000BUW	1/20	ultraweiß
3000BSIG	1/20	silbergrau
3000BBG	1/20	basaltgrau

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •



Flächenwippe mit Beschriftungsfeld, Papierstreifen und Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
3000BKLW	1/20	weiß
3000BKLUW	1/20	ultraweiß
3000BKLSIG	1/20	silbergrau
3000BKLBG	1/20	basaltgrau

FLÄCHEN-KONTROLLWIPPE MIT ROTER LINSE



02

Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Schalter Universal und Taster, neutral



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse mit 0 + 1 für Ausschalter 2-polig

Best-Nr.	VE	Farbe
3000KW	1/20	weiß
3000KUW	1/20	ultraweiß
3000KSIG	1/20	silbergrau
3000KBG	1/20	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3002KW	1/20	weiß
3002KUW	1/20	ultraweiß
3002KSIG	1/20	silbergrau
3002KBG	1/20	basaltgrau



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Tür



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse fürTaster mit Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
3000KWT	1/20	weiß
3000KUWT	1/20	ultraweiß
3000KSIGT	1/20	silbergrau
3000KBGT	1/20	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3000KWKL	1/20	weiß
3000KUWKL	1/20	ultraweiß
3000KSIGKL	1/20	silbergrau
3000KBGKL	1/20	basaltgrau



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Licht

Best-Nr.	VE	Farbe
3000KWL	1/20	weiß
3000KUWL	1/20	ultraweiß
3000KSIGL	1/20	silbergrau
3000KBGL	1/20	basaltgrau

FLÄCHEN-DOPPELWIPPE



Flächen-Doppelwippe für Serie- und Doppelwechselschalter, Doppeltaster



Flächen-Doppelwippe Jalousie für Bestellnummer 3241D, 3281D

Best-Nr.	VE	Farbe
3005W	1/20	weiß
3005UW	1/20	ultraweiß
3005SIG	1/20	silbergrau
3005BG	1/20	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
332DW	1/20	weiß
332DUW	1/20	ultraweiß
332DSIG	1/20	silbergrau
332DBG	1/20	basaltgrau

HEIZUNG NOTSCHALTER MIT WIPPE



Heizung Notschalter mit Wippe, 1-polig, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, Kontroll-Ausschalter 10 A/250 V~



Heizung Notschalter mit Wippe, 2-polig, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, Kontroll-Ausschalter 10 A A/250 A/V~

Best-Nr.	VE	Farbe
31961HW	10/200	weiß
31961HUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
31962HW	10/200	weiß
31962HUW	10/200	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

FLÄCHENABDECKUNG FÜR LICHTSIGNAL



Flächenabdeckung für Lichtsignal für Bestellnummer 5195 mit Haube

Best-Nr.	VE	Farbe
3183ROT	10/200	rot
3183GELB	10/200	gelb
3183KLAR	10/200	klar

STECKDOSEN

SCHUKO-STECKDOSEN



Schuko-Steckdose volle Platte,mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose volle Platte, mit schraubloser Steckklemme, mit Kinderschutz, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
30S2USLW	10/200	weiß
30S2USLUW	10/200	ultraweiß
30S2USLSIG	10/200	silbergrau
30S2USLBG	10/200	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
30S2KUSLW	10/200	weiß
30S2KUSLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose Kombi, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mechanisch verriegelt, mit schraubloser Steckklemme, mit Kinderschutz, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020SLW	10/200	weiß
3020SLUW	10/200	ultraweiß
3020SLSIG	10/200	silbergrau
3020SLBG	10/200	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3020KSLW	10/200	weiß
3020KSLUW	10/200	ultraweiß
3020KSLSIG	10/200	silbergrau
3020KSLBG	10/200	basaltgrau

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •



Schuko-Steckdose mit Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 50 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020KLFSLW	10/200	weiß
3020KLFSLUW	10/200	ultraweiß
3020KLFSLSIG	10/200	silbergrau
3020KLFSLBG	10/200	basaltgrau



Schuko-Steckdose mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V $^{\sim}$, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020BSLW	10/200	weiß
3020BSLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose mit Glimmlampe, Beschriftungsfeld und Papierstreifen, Spannungsanzeige durch Kontroll-Licht, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020GLBW	10/200	weiß
3020GLBUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose 45° gedrehte Einführung, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
302045SLW	10/200	weiß
302045SLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose **mit Kinderschutz** und Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V∼, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020KKLFSLW	10/200	weiß
3020KKLFSLUW	10/200	ultraweiß
3020KKLFSLSIG	10/200	silbergrau
3020KKLFSLBG	10/200	basaltgrau



Schuko-Steckdose mit Glimmlampe, Spannungsanzeige durch Kontroll-Licht, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V $^{\sim}$, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020GLUW	10/200	ultraweiß



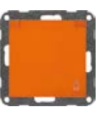
Schuko-Steckdose mit EDV-Aufdruck, mit schraubenloser Steckklemme,2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020SLEDVW	10/200	weiß
3020SLEDVUW	10/200	ultraweiß
3020SLEDVROT	10/200	rot





Schuko-Steckdose ZSV (zusätzliche Sicherheitsversorgung) mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose ZSV (zusätzliche Sicherheitsversorgung) mit Klappdeckel mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020SLZSV	10/200	orange

Best-Nr.	VE	Farbe
3020KLFSLZSV	10/200	orange



Schuko-Steckdose SV (Sicherheitsversorgung), mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

	2000		
ı		- 1	
ı			
L		ů,	

Schuko-Steckdose SV (Sicherheitsversorgung) mit Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
3020SLSV	10/200	grün

Best-Nr.	VE	Farbe
3020KLFSLSV	10/200	grün

SCHUKO-DOPPELSTECKDOSE



Schuko-Steckdose 2-fach für 55er Einbaudose, volle Platte, mit Schraubklemmen, 2-polig, 10 A, 250 V^{\sim} , DIN 49440



Schuko-Steckdose 2-fach für 55er Einbaudose, volle Platte, mit Schraubklemmen, mit Kinderschutz, 2-polig, 10 A, 250 V~, DIN 49440

Best-Nr.	VE	Farbe
30SS2UW	5/100	weiß
30SS2UUW	5/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
30SS2KUW	5/100	weiß
30SS2KUUW	5/100	ultraweiß

08 SCHUKO-ABDECKUNG



Schuko-Abdeckung zur Nachrüstung konventioneller Schuko-Steckdosen (3020SL etc.)



Schuko-Abdeckung **mit Kinderschutz**, zur Nachrüstung konventioneller Schuko-Steckdosen (3020SL etc.)

Best-Nr.	VE	Farbe
ABDF3020SLW	10/200	weiß
ABDF3020SLUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
ABD3020KSLW	10/200	weiß
ABD3020KSLUW	10/200	ultraweiß

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

1

Universal-Steckdosenschloß zum Nachrüsten, für alle UP-Steckdosen geeignet, verschiedene Schließungen

Hinweis: Schließungen unsortiert, nicht nach Schließnummer bestellbar

Best-Nr.	VE
USS150	1/10

LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE-SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN

09

LAUTSPRECHERSTECKDOSE HIFI



Lautsprechersteckdose für HIFI, Abdeckung mit Tragplatte für Steckklemmen für einen Lautsprecher bis 2,5 mm² Anschlussquerschnitt

Best-Nr.	VE	Farbe
3049HIFIW	10/200	weiß
3049HIFIUW	10/200	ultraweiß
3049HIFISIG	10/200	silbergrau
3049HIFIBG	10/200	basaltgrau

10

ABDECKUNG TV



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen nach DIN 45330, mit oder ohne SAT-Anschluss (F-Buchse), auch passend für Fabrikate Fuba®, Wisi®, Hirschmann®, Strobel®, Schwaiger®, Kathrein®, Polytron®

Best-Nr.	VE	Farbe
3046W	1/50	weiß
3046UW	1/50	ultraweiß
3046SIG	1/50	silbergrau
3046BG	1/50	basaltgrau



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen mit 2 SAT-Anschlüssen (F-Buchsen), passend für Ankaro EAS400

Best-Nr.	VE	Farbe
3046SATAW	1/20	weiß
3046SATAUW	1/20	ultraweiß
3046SATASIG	1/20	silbergrau
3046SATABG	1/20	basaltgrau

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

11

ABDECKUNG FÜR UAE-EINSÄTZE



Abdeckung für UAE-Einsätze, für 1-fach UAECAT38, sowie für UAECAT6EISO8 und UAECA-T6AISO8, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen



Abdeckung für UAE-Einsätze, für 2-fach UAECAT328, UAECAT388 sowie für UAECAT6EI-SO88 und UAECAT6AISO88, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
3048ECAT5W	1/10	weiß
3048ECAT5UW	1/10	ultraweiß
3048ECAT5SIG	1/10	silbergrau
3048ECAT5BG	1/10	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3048DCAT5W	1/10	weiß
3048DCAT5UW	1/10	ultraweiß
3048DCAT5SIG	1/10	silbergrau
3048DCAT5RG	1/10	hasaltorau

12

ABDECKUNG FÜR TAE- UND MULTIMEDIA-ANSCHLUSSDOSEN



Abdeckung für TAE, Multimedia und UAE-TAE Anschlussdose

Best-Nr.	VE	Farbe
3048TAEW	1/10	weiß
3048TAEUW	1/10	ultraweiß
3048TAESIG	1/10	silbergrau
3048TAEBG	1/10	basaltgrau

13

ABDECKUNG MIT TRAGPLATTE



Abdeckung mit Tragplatte für den ortsveränderlichen Anschluss von Telefon- und Dateneinrichtungen, passend für WE6, WE8, WE8GSCH

Best-Nr.	VE	Farbe
3048WEW	1/10	weiß
3048WEUW	1/10	ultraweiß

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

DIMMER-ABDECKUNGEN

ABDECKUNG FÜR DIMMER
MIT DREHKNOPF

15 ABDECKUNG FÜR DREHZAHLSTELLER



Dimmer-Abdeckplatte mit Drehknopf für Dimmer-Einsätze für Bestellnummer 50380, 50400, 50600, 50800, 5510, 55500, 56500, 55110, 55250, 56150



Drehzahlsteller-Abdeckung mit Drehknopf für Bestellnummer 58600

Best-Nr.	VE	Farbe	
3050W	1/2	20 weiß	
3050UW	1/2	20 ultraweiß	
3050SIG	1/2	20 silbergrau	
3050BG	1/2	20 basaltgrau	

Best-Nr.	VE	Farbe
3058W	1/20	weiß
3058UW	1/20	ultraweiß
3058UW	1/20	ultraweiß

16 ABDECKUNG FÜR LEISTUNGSZUSATZ

17 ABDECKUNG FÜR TASTDIMMER



Leistungszusatz-Abdeckung mit Verschlusskappe für Bestellnummer 59600



Tastdimmer-Abdeckung, Kurzhubtaste für Dimmer-Einsätze Bestellnummer 86600, 86500 und 86315

VE	Farbe
1/20	weiß
1/20	ultraweiß
	1/20

Best-Nr.	VE	Farbe
3086W	1/20	weiß
3086UW	1/20	ultraweiß
3086SIG	1/20	silbergrau
3086BG	1/20	basaltgrau

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

JALOUSIE-ABDECKUNGEN

JALOUSIESCHALTER/-TASTER ABDECKUNG



Flächen-Doppelwippe Jalousie für Bestellnummer 3241D, 3281D

Best-Nr.	VE	Farbe
332DW	1/20	weiß
332DUW	1/20	ultraweiß
332DSIG	1/20	silbergrau
332DBG	1/20	basaltgrau

19 JALOUSIESCHALTER/-TASTER ABDECKUNG



Jalousieschalter-Abdeckung mit Schaltknebel für Bestellnummer 2291NE, 2292, 2241NE

Best-Nr.	VE	Farbe
32201W	10/200	weiß
32201UW	10/200	ultraweiß
32201SIG	10/200	silbergrau
32201BG	10/200	basaltgrau

20 JALOUSIESCHALTER/-TASTER ABDECKUNG





Jalousieschalter-Abdeckung mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüssel für Sicherheitsschloss-Ausführung (außer Bestellnummer 2262S), Schlüssel nur in Null-Stellung abziehbar. Für Bestellnummer 2291NES und 2292S.



Jalousieschalter-Abdeckung mit Sicherheitsschloss für Wechselschalter Bestellnummer 2262S, mit 2 Schlüsseln für Sicherheitschloss-Ausführung, Schlüssel in beiden Stellungen mittig und bei Anschlag rechts abziehbar

Best-Nr.	VE	Farbe
32201SW	10/200	weiß
32201SUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
3226SW	10/200	weiß
3226SUW	10/200	ultraweiß



Ersatz-Sicherheitsschlüssel, vernickelt, 1 Stück = 1 Paar

Best-Nr.	VE	Farbe	
22S	1	silber	

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN

JALOUSIESTEUERUNG

21

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format $50\,x\,50$ mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz / + /- 10 %

Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm,

Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung

Hinweis: Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar. Für das Schalterprogramm Fiorena benötigen Sie den Zwischenrahmen 3030RW/UW.

Passt auch in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250W	1/10	weiß
P8250UW	1/10	ultraweiß
P8250SIG	1/10	silbergrau
P8250BG	1/10	basaltgrau

22

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S MIT SONNENNACHFÜHRUNG UND DÄMMERUNGSPROGRAMM (SD)



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format $50 \times 50 \text{ mm}$, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/- 10 %

Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3A Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig)
Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung

Hinweis: Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar. Für das Schalterprogramm Fiorena benötigen Sie den Zwischenrahmen 3030RW/UW.

Passt auch in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250SDW	1/10	weiß
P8250SDUW	1/10	ultraweiß
P8250SDSIG	1/10	silbergrau
P8250SDBG	1/10	basaltgrau

Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 163.



• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

23

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR FÜR PRESTOMATIC S MIT SONNEN- UND DÄMMERUNGSPROGRAMM (SD)



Sonnen- und Dämmerungssensor mit unterschiedlich langen Zuleitungen und Flachstecker-Anschluss, passend für Jalousiesteuerung Prestomatic S

Best-Nr.	VE	Farbe	Art	
SD15MDUO	1/10	ultraweiß	1,50 m	
SD3MDUO	1/10	ultraweiß	3,00 m	
SD5MDUO	1/10	ultraweiß	5,00 m	
SD10MDUO	1/10	ultraweiß	10,00 m	

24

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC M



Jalousiesteuerung Prestomatic M inkl. Abdeckung

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+ /-10 % Schaltspannung: 230 V AC

im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec. **Gangreserve:** ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

(eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische Sommer- und Winterzeitumstellung, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, mit Sonnen- und Dämmerungsprogramm, Nebenstelleneingang und Astro-Abendprogramm

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar. Für das Schalterprogramm Fiorena benötigen Sie den Zwischenrahmen 3030RW/UW.

Passt auch in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8260W	1/10	weiß
P8260UW	1/10	ultraweiß

25

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC XL



Jalousiesteuerung Prestomatic XL inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

MIT GROβEM TOUCH-DISPLAY

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/- 10 %,

Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3A Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec. Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

(eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische Sommer- und Winterzeitumstellung, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, mit Sonnen- und Dämmerungsprogramm, Nebenstelleneingang und Astro-Vollprogramm

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil.

Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar. Für das Schalterprogramm Fiorena benötigen Sie den Zwischenrahmen 3030RW/UW.

Passt auch in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8270W	1/10	weiß
P8270UW	1/10	ultraweiß



Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 164.

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR FÜR PRESTOMATIC M UND XL

26

Sonnen- und Dämmerungssensor mit Zuleitungen in verschiedenen Längen, passend für Jalousiesteuerung Prestomatic M und XL

Best-Nr.	VE	Farbe	Zuleitung
SDMXL15M	1/10	ultraweiß	1,50 m
SDMXL3M	1/10	ultraweiß	3,00 m
SDMXL5M	1/10	ultraweiß	5,00 m

SPEZIAL-ABDECKRAHMEN

BLINDABDECKUNG



Blindabdeckung mit Schraub- und festigung

Spreizkrallenbef
)

Best-Nr.	VE	Farbe
3015W	10/200	weiß
3015UW	10/200	ultraweiß
3015SIG	10/200	silbergrau
3015BG	10/200	basaltgrau

LEITUNGSABGANG



Leitungsabgang, Abdeckung mit Zugentlastung und Tragplatte für Schraubbefestigung, (passt auch auf die genormten Telefon-Steckverbinder VDO4, VDO44)

Best-Nr.	VE	Farbe
3045W	10/200	weiß
3045UW	10/200	ultraweiß
3045SIG	10/200	silbergrau
3045BG	10/200	basaltgrau

ZWISCHENRAHMEN NACH DIN 49075 50 X 50 MM



Abdeckung 50 x 50 mm, zur Montage handelsüblicher (genormter) Kombi-Einsätze, Geräte nach DIN 49075, quadratische Öffnung

Best-Nr.	VE	Farbe
3030RW	1/50	weiß
3030RUW	1/50	ultraweiß
3030RSIG	1/50	silbergrau
3030RBG	1/50	basaltgrau

POTENZIALAUSGLEICH-DOSE



Potenzialausgleich-Dose passend in 58er Dose mit Schraubbefestigung. 1-fach, mit Abdeckung, zum Anschluss ortsveränderlicher, medizinischer Geräte

Anschlussleitungen bis $1 \times 6 \text{ mm}^2$ und $4 \times 2.5 \text{ mm}^2$ nach DIN 57197 und VDE 0107 Stecker: Potenzialleiter-Winkelstecker nach DIN 42801, bis 6 mm²

Best-Nr.	VE	Farbe
3040W	1/10	weiß
3045UW	1/10	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

31

ABDECKUNG MIT TRAGPLATTE

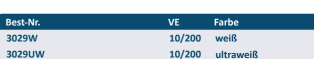


Abdeckung für Rundsteckverbinder z.B. Binder, Cannon, Neutrilux, mit Tragplatte für Schraubbefestigung



Abdeckung für D-Subminiatur-Steckverbinder, mit Tragplatte für Schraubbefestigung, mit Adapterblechen für 9-polig, 15-polig, 25-polig

Best-Nr.	VE	Farbe
3028W	10/200	weiß
3028UW	10/200	ultraweiß





Abdeckung zur Aufnahme von Befehlsgeräten mit Einbau Ø 22,5 mm, mit Tragplatte für Schraubbefestigung



Abdeckung zur Aufnahme von Befehlsgeräten mit Einbau Ø 22,5 mm, mit Tragplatte für Schraubbefestigung, für Notschalter

Best-Nr.	VE	Farbe
3044W	10/200	weiß
3044UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
3044GELB	10/200	Einlage gelb

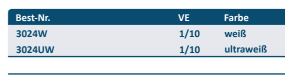


Abdeckung für Kleinsteckdosen mit Tragplatte für Schraubbefestigung, passend für Einlochbefestigung. bis Ø 18,5 mm oder Flanschbefestigung mit 22,2 mm Lochabstand (DIN 41524 oder DIN 41529), Isolierstücke BNC Ø 12,5 und 9,5 mm auf Anfrage

100	6		1	į
ħ	C	00	7	ľ
-81	~	•		í
200			1	3

Abdeckung zur Aufnahme von: 2 x BNC oder 2 x TNC oder 2 Kleinsteckdosen, mit Tragplatte für Schraubbefestigung. Isolierstücke BNC Ø 12,5 und 9,5 mm sind im Lieferumfang enthalten.

Best-Nr.	VE	Farbe
3047W	1/10	weiß
3047UW	1/10	ultraweiß





Abdeckung zur Aufnahme von Diodensteckverbindern Ø 18,5 mm, mit Tragplatten für Schraubbefestigung



Abdeckung zur Aufnahme von Twinax-Steckverbindern Ø 19 mm, mit Tragplatten für Schraubbefestigung

Best-Nr.	VE	Farbe
3025W	1/10	weiß
3025UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
3026W	1/10	weiß
3026UW	1/10	ultraweiß

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 prestovedder prestovedder WWW.PRESTO-VEDDER.DE

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK

32 DATENSTECKVORRICHTUNG



Datensteckvorrichtung für "Western Electric Norm" 8-polig, 1-fach



Datensteckvorrichtung für "Western Electric Norm" 8-polig, 1-fach, geschirmt, Kategorie 5, Schneidklemmenanschluss

Best-Nr.	VE	Farbe	
WE8	1	weiß	

Best-Nr.	VE	Farbe
WE8GSCH	1	weiß

33 DATENANSCHLUSSGEHÄUSE



Datenanschlussgehäuse mit Schriftfeld, Schrägauslass mit Tragring zur Aufnahme von Montageeinsätzen Bestellnummer 2052, 2053 und 2054



Montageeinsatz zur Aufnahme von zwei Datensteckvorrichtungen für Bestellnummer: WE6, WE8, WE8GSCH (CAT5)

Best-Nr.	VE	Farbe
3051W	1/10	weiß
3051UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
3052W	1/10	weiß
3052UW	1/10	ultraweiß

34 MONTAGEEINSATZ



Montageeinsatz mit 1 Datensteckvorrichtung "Western Electric Norm", ISDN-fähig, RJ 45, CAT3, 8-polig Modular Jack, inkl. Staubschutzabdeckung



Montageeinsatz mit 2 Datensteckvorrichtungen "Western Electric Norm", ISDN-fähig, RJ 45, CAT3,8/8-polig Modular Jack

Best-Nr.	VE	Farbe
3053W	1/10	weiß
3053UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
3054W	1/10	weiß
3054UW	1/10	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

SPEZIALGERÄTE

35

RAUMTHERMOSTAT



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, ohne Absenkung, Öffner, 50 mm x 50 mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4) A Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V~, 50 Hz Regelbereich: 5°C bis 30°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Für das Schalterprogramm Fiorena benötigen Sie den Zwischenrahmen 3030RW/UW.

Nach DIN 49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R3093W	1/10	cremeweiß
R3093UW	1/10	ultraweiß



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, mit Absenkung, Öffner, 50mm x 50mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4)A

Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V~, 50 Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II **Hinweis:** Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller!

Nach DIN49075 mit Hilfe des $50\,\mathrm{x}\,50\,\mathrm{mm}$ Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R3094W	1/10	cremeweiß
R3094UW	1/10	ultraweiß
R3094SIG	1/10	silbergrau
R3094BG	1/10	basaltgrau



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, **mit Absenkung, Wechsler (Umschalter)**, 50mm x 50mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4)A

Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V^{\sim} , 50 Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II

Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller!

Nach DIN49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R30946W	1/10	cremeweiß
R30946UW	1/10	ultraweiß



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, mit Absenkung und Schalter Ein/Aus, LED, Öffner, 50mm x 50mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4)A

Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V~, 50 Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II

Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller!

Nach DIN49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R3094SW	1/10	cremeweiß
R3094SUW	1/10	ultraweiß

34 prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

prestovedder

36

PRÄSENZMELDER



Präsenzmelder, Passiv-Infrarot, ultraweiß, 2-Draht, für die Unterputzmontage, Erfassungswinkel 200°, IP40 für den Innenbereich

Anschlussspannung: 220 V~ – 240 V~, 50/60 Hz Ohm`sche Belastung: 5 – 300 W

Halogen Belastung: 5 – 150 W Induktive Belastung: 5 – 150 W **LED-Lampe:** 3 – 100 W

Energiesparlampe: 5 – 150 W

Einschaltdauer: 5 Sek. - 30 Min.

Test Lux einstellbar: von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht

Erfassungsbereich: 8 m einstellbar Montagehöhe: 80 – 150 cm Funktionsschalter: Auto/Off/On.

Hinweis: Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischen-

rahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers.

Best-Nr.	VE	Farbe
B870544UW	1/10	ultraweiß



Präsenzmelder, Passiv-Infrarot, ultraweiß, 3-Draht, für die Unterputzmontage, Erfassungswinkel 200°, IP40 für den Innenbereich

Anschlussspannung: 230 V~ 50/60 Hz, 50 mm x 50 mm

Ohm`sche Belastung: 2000 W Halogen Belastung: 1000 VA Induktive Belastung: 600 VA

Einschaltdauer: 20 Sek. - 30 Min.

Test Lux einstellbar: von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht

Erfassungsbereich: 9 m einstellbar Montagehöhe: 150 – 180 cm

Funktionsschalter: Auto/Off/On., Master/Slave-Funktion 150

Hinweis: Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers. Sehr gut geeignet für LEDs und Energiesparlampen – keine Mindestlast!

Best-Nr.	VE	Farbe
B870546W	1/10	weiß
B870546UW	1/10	ultraweiß

AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR

AUFPUTZRAHMEN, MODULAR



31W

31UW 31SIG 31BG

Aufputzrahmen, modular, verlängerbar, 1-fach, geeignet für den Einbau aller UP-Geräte Fiorena



Aufputzrahmen, modular, zusätzlicher Verlängerungsrahmen in Verbindung mit dem Einfachrahmen 31W. Geeignet für den Einbau aller kombinierbaren Fiorena-Geräte (pro zusätzlichem Gerät 1 Verlängerungsrahmen bis maximal 5-fach)

VE	Farbe	Best-Nr.	VE	Farbe
10/200	weiß	30VW	10/200	weiß
10/200	ultraweiß	30VUW	10/200	ultraweiß
10/200	silbergrau	30VSIG	10/200	silbergrau
10/200	basaltgrau	30VBG	10/200	basaltgrau

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

38 **AUFPUTZRAHMEN, GESCHLOSSEN**



Aufputzrahmen 1-fach, geschlossen, geeignet für den Einbau aller UP-Geräte Fiorena, nicht verlängerbar

Best-Nr.	VE	Farbe
30UW	10/200	ultraweiß

BODENPLATTE



Bodenplatte 1-fach, schwer entflammbar, für Bestellnummer 31 und 30V



für Bestellnummer 30UW

Bodenplatte 1-fach, schwer entflammbar,

Best-Nr.	VE	Farbe	
BO30UW	1/10	ultraweiß	

ZUBEHÖR FÜR AUFPUTZRAHMEN GESCHLOSSEN



Zugentlastung 2 Stück mit Schrauben für Aufputzrahmen Best.-Nr. 30UW

Best-Nr.	VE	Farbe
ZU30UW	1/10	ultraweiß



Kanalschieber 2 Stück für Aufputzrahmen Best.-Nr. 30UW, 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
KS30UW	1/10	ultraweiß



Kanalschieber 2 Stück (Leitungseinführung) für Aufputzrahmen Best.-Nr. 30UW

Best-Nr.	VE	Farbe	
KSL30UW	1/10	ultraweiß	

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

41 DICHTUNGSSET



Dichtungsset zur wassergeschützten Ausrüstung (IP44) für Fiorena-Geräte in Wippen- und Klappdeckel-Ausführung: Dichtung für Sockel, Aufkleber "IP44", Beschreibung

Best-Nr.	VE	Farbe	
D3000	1/10	ultraweiß	

42 ABDECKUNG MIT KLAPPDECKEL



Abdeckung mit Klappdeckel zur Nachrüstung auf Schutzart IP44 wird zusätzlich das Dichtungsset D3000 benötigt, Federn und Achse rostfrei

Best-Nr.	VE	Farbe
3035KLFW	10/200	weiß
3035KLFUW	10/200	ultraweiß
3035KLFSIG	10/200	silbergrau
3035KLFBG	10/200	basaltgrau

RAHMEN

43 RAHMEN



Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 80,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
3071W	1/20/360	weiß
3071UW	1/20/360	ultraweiß
3071SIG	1/20/360	silbergrau
3071BG	1/20/360	basaltgrau

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •



Abdeckrahmen 2-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 151,5 x 80,5 mm



Abdeckrahmen 3-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 222,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
3072W	1/10/180	weiß
3072UW	1/10/180	ultraweiß
3072SIG	1/10/180	silbergrau
3072BG	1/10/180	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3073W	1/10/200	weiß
3073UW	1/10/200	ultraweiß
3073SIG	1/10/200	silbergrau
3073BG	1/10/200	basaltgrau



Abdeckrahmen 4-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 292,5 x 80,5 mm



Abdeckrahmen 5-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 364,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
3074W	1/5/125	weiß
3074UW	1/5/125	ultraweiß
3074SIG	1/5/125	silbergrau
3074BG	1/5/125	basaltgrau

Best-Nr.	VE	Farbe
3075W	1/40	weiß
3075UW	1/40	ultraweiß
3075SIG	1/40	silbergrau
3075BG	1/40	basaltgrau



REGINA KLASSIK

SO SCHÖN UND DOCH SO GÜNSTIG

Regina Klassik ist das klassisch schöne Schalterprogramm in der typischen Qualität von Presto-Vedder: Wippen, Rahmen und Steckdosen-Abdeckungen bestehen aus hochwertigem Duroplast-Kunststoff.

Wir bieten Ihnen das Programm wahlweise in weiß (ähnlich RAL 1013) oder ultraweiß (ähnlich RAL 9010) an.

61	JALOUSIESTEUERUNG	42-51	UNTERPUTZ-EINSÄTZE
62	SPEZIAL-ABDECKUNGEN	52 – 54	WIPPEN
63 – 64	KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK	55 – 57	STECKDOSEN
64 – 65	SPEZIALGERÄTE		LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE-
65 – 66	AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR	57 – 58	SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN
66 – 67	RAHMEN	59	DIMMER-ABDECKUNGEN
		60	JALOUSIE-ABDECKUNGEN

UNTERPUTZ-EINSÄTZE

WIPPSCHALTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~

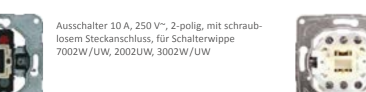


Universalschalter Aus/Wechsel 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, mit schraublosem Steckanschluss, durch Einsatz der Glimmlampe Nr. 8302 als beleuchteter Schalter einsetzbar



Kreuzschalter 10 A, 250 V~, mit schraublosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE
57056	10/200





57057

Best-Nr.

57053

Ausschalter 10 A, 400 V~, 3-polig, mit Schraubanschluss, für Schalterwippe 7002W/UW, 2002UW, 3002W/UW

10/200

Best-Nr.	VE
57052	10/200

Serienschalter 10 A, 250 V~,

mit schraublosem Steckanschluss

10/200



Doppelwechselschalter 10 A, 250 V~, mit Schraubanschluss

10/200

Control of the Contro		
Best-Nr.	VE	

Best-Nr.	VE	
	10/000	

KONTROLLSCHALTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



Kontroll-Aus-/Wechelschalter, 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe Nr. 8302, mit schraublosem Steckanschluss

Hinweis: verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung

Best-Nr.	VE
51966	10/200



Kontroll-Ausschalter, 2-polig 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe Nr. 8302, mit schraublosem Steckanschluss, für Wippe 7002KW/UW, 2002KUW, 3002KW/UW

Hinweis: verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung

Best-Nr.	VE
51962	10/200

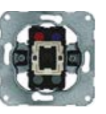
• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

WIPPTASTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



03

Taster Schliesser, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss



Taster Wechsler, 10 A, 250 V~, 1-polig, verwendbar als Öffner (Ruhestrom) oder als Schließer (Arbeitsstrom), mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss

10/200

Best-Nr.	VE
5520	10/200

VE

10/200





5520GL

Taster Schliesser, 10 A, 250 V~, mit getrennter Beleuchtung, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss

Hinweis: separater Meldekontakt (N-Anschluss)

- 1				4	з
	n		Г	ĸ.	S)
	ы		_	J.	7
					A
		Date:		74	8 0

55206

Best-Nr. VE 5520K 10/200



Doppeltaster, 10 A, 250 V~, keine Beleuchtung möglich, mit schraublosem Steckanschluss



Schaltbilder finden Sie auf Seite 157.

5520D	10/200

04	GLIMMLAMPEN	





Glimmlampe 1,8 mA, 230 V~, mit E-10 Gewinde, Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Hinweis: in Parallelschaltung ab 4 Tastern Nr. 8302TR verwenden

Best-Nr.	VE	Art
8302	1/100	1,8 mA
8302TR	1/100	0,6 mA



Glühlampe 1,2 W, 12 V~, mit E-10 Gewinde Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Best-Nr.	VE	Art
830212V	1/10	12V
830224V	1/10	24V
83028V	1/10	8V

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 prestovedder prestovedder WWW.PRESTO-VEDDER.DE

JALOUSIEGERÄTE-EINSATZ (MECHANISCH)

Jalousietaster 10 A, 250 V~, 1-polig, Schalter für Doppelwippe

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~

Hinweis: mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE
3281D	10/200



Jalousieschalter 10 A, 250 V~, 1-polig, Schalter für Doppelwippe

Hinweis: mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE
3241D	10/200

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~





Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, 1-polig, Schaltknebel-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden.

Best-Nr.	VE
2291NF	10/200



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, 2-polig, Schaltknebel-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden. Für 2 Motoren geeignet.

Best-Nr.	VE
2292	10/200

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~





Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V[~], 1-polig, Schloss-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden.

2291NFS 10/200	Best-INF.	VE
22311123	2291NES	10/200



Jalousieschalter / -taster 10 A, 250 V~, 2-polig, Schloss-Ausführung, wahlweise beidseitige Tastoder Tast-/ Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden. Für 2 Motoren geeignet.

Best-Nr.	VE
22925	10/200



Jalousie-Wechselschalter 10 A, 250 V~, 2-polig, Schloss-Ausführung, beidseitige Rast-Funktion, Schlüssel mittig und bei Anschlag rechts abziehbar

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

Best-Nr.	VE
22625	10/200



Schaltbilder finden Sie auf Seite 159.

ANTENNENSTECKDOSEN

ANTENNENSTECKDOSEN



Antennensteckdose, Einzel- und Enddose, Einsatz in Einzel- und Gemeinschaftsanlagen an entkoppelte Stichleitungen. Überträgt Fernspeisespannung, für Kabel- und SAT-Anschluss



Antennensteckdose mit getrenntem SAT-Anschluss, nach DIN 45330, F-Buchse

Best-Nr.	VE
EDU04F	10/200

Best-Nr.	VE
DSE650	10/200



Antennensteckdose, Durchgangsdose, Einsatz in Gemeinschaftsanlagen, für Kabel- und SAT-Anschluss



Antennensteckdose mit 2 getrennten SAT-Anschlüssen

est-Nr.	VE	Best-Nr.	VE
EDU15	10/200	EAS400	10/200

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

DIMMER-EINSÄTZE

DIMMER FÜR ABDECKUNGEN MIT DREHKNOPF



Dimmer Dreh-Ausschalter, 60 – 400W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung



Dimmer Druck-Wechselschalter, 60 – 400 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
50380	1/10



Best-Nr.	VE
50400	1/10



Dimmer Druck-Wechselschalter, 60 - 600 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung



Dimmer Druck-Wechselschalter, 75 – 800 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
50600	1/10



1/10 50800



Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 - 500 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenabschnitt mit elektronischen Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen



Dimmer Druck-Wechselschalter, 15 – 150 W, 50 Hz, 230 V~ Phasenabschnitt, besonders geeignet für dimmbare LEDs und Energiesparlampen, für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

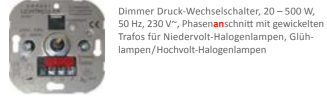
Best-Nr.	VE
56500	1/10



56150

Dimmer Druck-Wechselschalter, 7 – 110 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt, besonders geeignet für dimmbare LEDs und Energiesparlampen, für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

1/10



Best-Nr.

55500

Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

1/10

Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 – 500 W,



Best-Nr.	VE
55110	1/10



Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 – 250 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt

Besonders geeignet für dimmbare LED's und Energiesparlampen, mit gewickelten Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

Doct Nu	VE
Best-Nr.	VE
55250	1/10



Um einen brummfreien Betrieb in Kombination mit einem Transformator zu gewährleisten, empfehlen wir ausschließlich Markentransformatoren u verwenden.

Technische Daten / Anschlußbilder finden Sie ab Seite 160.

Dimmer für LEDs und Energiesparlampen: Sowohl mit dem Phasenan- als auch den Phasenabschnitts-Dimmer ist das Dimmen von dimmbaren Energiesparlampen und LEDs möglich.

Bitte beachten Sie dazu die die Herstellerangaben der **Enegiesparlampen und LEDs!**



DIMMER FÜR LEUCHTSTOFFLAMPEN

12

DIMMER FÜR POTENTIOMETER



Dimmer Druck-Wechselschalter, 25 – 800 W, 50 Hz, 230 V~, für Leuchtstofflampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE	
55800	1/10	



Dimmer Druck-Wechselschalter, 0,7 – 12 V DC, max. 40 mA, 230 V~, elektronisches Potentiometer für EVGs mit 10 V Steuereingang, elektronisches Potentiometer

Best-Nr.	VE
5510	1/10

13 **TASTDIMMER**



Tastdimmer für Glühlampen und Hochvolt-Halogenlampen 230 V $^{\sim}$, 50 Hz, 60 – 600 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86600	1/10



Tastdimmer mit Phasenanschnitt für NV-Halogenlampen oder 230 V Glühlampen, primär mit gewickeltem Trafo, 230 V~, 50 Hz, 20 – 500 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86500	1/10

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE



Tastdimmer mit Phasenabschnitt für NV-Halogenlampen oder 230 V Glühlampen, primär mit elektronischem Trafo, 230 V~, 50 Hz, 20 - 315 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86315	1/10



Hinweis zu allen Tastdimmern:

Als Nebenstelle können z.B. mechanische Taster Nr. 5520 eingesetzt werden.

Technische Daten über die Dimmer finden Sie ab Seite 160.

Bestell- Nr.	Тур	Schalf	atatung 🗑	-	ĝ.;ur	8 1≥0	₩.	(E)	0
		WOYA	230V Glühlampen	230V HV-Halogen	Halogen selt gewickelten Trafo, 230V AC	Halogen milt elektronischem Trafe, 236V AC	dimmbare LED's	dimmbare Energiesportampen	Lauchtstofflampon
50380	Dreh-Ausschafter, Phasesanschnitt	60 - 400	/	V	X	×	×	×	×
50400	Druck-Wachselschafter, Phasenanschnitt	60 - 400	V	V	×	X	X	×	×
50600	Druck-Wischselschafter, Phasen-inschaft	60 - 600	- /	V	X	×	×	×	×
50800	Druck-Wechnelschafter, Phasen-sechnitt	75 - 800	V	V	×	X	X	X	×
56500	Druck-Wachselschafter, Phasenal-schnitt	20 - 550	~		×	~	×	×	×
56150	Druck-Wechselschafter, Phasen-Sechnitt	15 - 150	V	V	×	V		V	×
55500	Druck-Wischselschafter, Phases-schnitt	20 - 500	~	~	~	×	×	×	×
55110	Druck-Wischselschafter, Phases-schnitt	7 - 110	V	· /	· /	×	V	V	×
55100	Druck-Wischselschafter, Phasenanschnitt	5 - 100	· /	V	X	×	×	X	×
55250	Druck-Wachselschafter, Phasen-nechnitt	20 - 250	~		· ·	×	~	~	×
55800	Druck-Wachselschafter, Phasen-schrift	25 - 800	V	V	X	×	X	×	V
86600	Tastdimmer, Phasen-rechnitt	60 - 600		V	×	×	×	×	×
86500	Tastdimmor, Phasenamschnitt	20 - 500	· /		/	×	×	×	×
86315	Tastdimmor, Phases/bachnitt	20 - 315	~	V	X	V	×	×	×

DREHZAHLSTELLER



Drehzahlsteller Druck-Ausschalter, 15 – 600 W, für die Drehzahleinstellung von Motoren, Grunddrehzahleinstellung durch Trimmer möglich, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
58600	1/10

UNIVERSAL-LEISTUNGSZUSATZ



15

Universal-Leistungszusatz 25 – 600 W, nur zusammen mit Dimmer für Glühlampen, Leuchstofflampendimmer und Drehzahlsteller zu betreiben, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
59600	1/10

KOMMUNIKATIONS- UND DATENTECHNIK

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

16

TAE-ANSCHLUSSDOSEN



TAE-Anschlussdose 1 x Telefon, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals.



TAE-Anschlussdose NFN 1 x Telefon und 2 x Btx/ Zusatzgeräte, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals.

Best-Nr.	VE	Farbe
TAE6FNW	1/10	weiß
TAE6FNSCH	1/10	schwarz

Chantell		
Best-Nr.	VE	Farbe
TAE36NFNW	1/10	weiß
TAESCNENCCH	1/10	schwarz



TAE-Anschlussdose NFF 2 x Telefon und 1 x Btx/ Zusatzgeräte, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals



UAE-TAE Anschlussdose mit geraden Auslass und Schaubanschluss, für z. B. ISDN-Anschluss und einer Zusatzeinrichtung

Best-Nr.	VE	Farbe
TAE266NFFW	1/10	weiß
TAE266NFFSCH	1/10	schwarz

Best-Nr.	VE	
UAETAE6NF	1/10	

17

UAE ANSCHLUSSDOSE



UAE-Anschlussdose CAT 3, 1 x Steckbuchse, 8 (8)-polig

Hinweis: Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

Best-Nr.	VE	Farbe
UAECAT38	1/10	weiß



UAE-Anschlussdose CAT 3, 2 x parallel geschaltete Steckbuchsen, 2 x 8 (8)-polig

Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

Best-Nr.	VE	Farbe
UAECAT328	1/10	weiß

REGINA KLASSIK



UAE-Anschlussdose CAT 3, 2 x Steckbuchse, 8 (8)-polig

Hinweis: Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

Best-Nr.	VE
UAECAT388	1/10



UAE-CAT6/Class E-Anschlussdose 2 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 250 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6EISO88	1/10



Best-Nr.	VE
UAECAT6AISO88	1/10



UAE-CAT6/Class E-Anschlussdose 1 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 250 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6EISO8	1/10



UAE-CAT6/Class A-Anschlussdose 1 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 500 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6AISO8	1/10



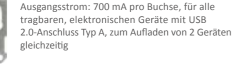
Alle Multimediaartikel passen auch für TAE-Abdeckungen anderer Hersteller.

MULTIMEDIA

USB-LADESTECKDOSE



USB Spannungsversorgung/Ladesteckdose 2-fach100 – 240 V, 5 V DC, Kurzschlussschutz



Best-Nr.	VE	Farbe
USB2SCH	10/200	schwarz

HDMI-ANSCHLUSSDOSE



HDMI-Adapter TYP A Standard oder High Speed-Unterstützung, ermöglicht die Übertragung von High Resolution Audio- und Videodaten

Best-Nr.	VE	Farbe
HDMIUW	10/200	weiß
HDMIGR	10/200	grau

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

USB-ANSCHLUSSDOSE



21 **VGA-ANSCHLUSSDOSE**





USB-Adapter TYP A, USB 2.0-Unterstützung, ermöglicht Datenübertragung zwischen verschiedenen Gerätetypen mit USB-Anschluss



VGA-Adapter Full HD-fähig 1.920 x 1.080 Pixel, geeignet für die Verbindung mit 15-poligen VGA-Kabeln, grau, ermöglicht die Übertragung von analogen Videodaten zwischen PCs, Laptops oder anderen Anzeigengeräten wie z.B. Monitoren

Best-Nr.	VE	Farbe
USBUW	10/200	weiß
USBGR	10/200	grau

Best-Nr.	VE	Farbe
VGAUW	10/200	weiß
VGAGR	10/200	grau

LAUTSPRECHER-ANSCHLUSSDOSE



Lautsprecherdose 1-fach, AC 25 V DC 60 V, schwarz, mit Kabelquerschnitt bis zu 4 mm² vorne und bis zu 6 mm² hinten, geeignet für einen Lautsprecher

4	Service .	
,53	ALC: N	ķ
1.图		Į
40		,
A		

Lautsprecherdose 2-fach, AC 25 V DC 60 V, schwarz, mit Kabelquerschnitt bis zu 4 mm² vorne und bis zu 6 mm² hinten, geeignet für zwei Lautsprecher

Best-Nr.	VE	Farbe
HIFI1SCH	10/200	schwarz

Best-Nr.	VE	Farbe
HIF12SCH	10/200	schwarz

GERÄTEANSCHLUSSDOSE

23 **HERDANSCHLUSSDOSE**



Herdanschlussdose 400 V~, für die Auf- und Unterputz-Montage geeignet, Nennquerschnitt 2,5 mm², 5 Doppelklemmen, großer, übersehbarer Anschlussraum, Schraub- und Krallenbefestigung für 58ziger und 70ziger UP-Dosen, mit abwerfbaren Spreizkrallen

Hinweis: Dübelbefestigung ist ebenfalls möglich.

Best-Nr.	VE	Farbe
G116UA	1/20	ultraweiß

GERÄTEANSCHLUSSDOSE 24



Geräteanschlussdose mit Dreierteilung 400 V~ für die Auf- und Unterputz-Montage geeignet, Nennquerschnitt 2,5 mm², 3 herausnehmbare Klemmsteine mit 12 Doppelklemmen, großer, übersehbarer Anschlussraum, 58ziger und 70ziger UP-Dosen, mit abwerfbaren Spreizkrallen

Hinweis: Dübelbefestigung ist ebenfalls möglich.

Best-Nr.	VE	Farbe
G117UA	1/10	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

WIPPEN

FLÄCHENWIPPEN

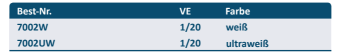


Flächenwippe für Schalter Universal, Kreuz und Taster neutral



Flächenwippe mit Bedruckung 0 + 1, für Ausschalter 2-polig und 3-polig, für Bestellnummer 57052 und 57053

Best-Nr.	VE	Farbe
7000W	1/20	weiß
7000UW	1/20	ultraweiß





Flächenwippe für Taster mit Symbol Tür



Flächenwippe für Taster mit Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
7000WT	1/20	weiß
7000UWT	1/20	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7000WKL	1/20	weiß
7000UWKL	1/20	ultraweiß

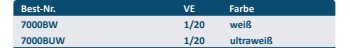


Flächenwippe für Taster mit Symbol Licht



Flächenwippe mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
7000WL	1/20	weiß
7000UWL	1/20	ultraweiß





Flächenwippe mit Beschriftungsfeld, Papierstreifen und Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
7000BKLW	1/20	weiß
7000BKLUW	1/20	ultraweiß

FLÄCHEN-KONTROLLWIPPEN MIT ROTER LINSE



02

Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Schalter Universal, Taster neutral



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse mit Bedruckung 0 + 1, für Ausschalter 2-polig und 3-polig, für Bestellnummer 57052 und 57053

Best-Nr.	VE	Farbe
7000KW	1/20	weiß
7000KUW	1/20	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7002KW	1/20	weiß
7002KUW	1/20	ultraweiß



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Tür



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
7000KWT	1/20	weiß
7000KUWT	1/20	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7000KWKL	1/20	weiß
7000KUWKL	1/20	ultraweiß



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Licht

Best-Nr.	VE	Farbe
7000KWL	1/20	weiß
7000KUWL	1/20	ultraweiß

FLÄCHEN-DOPPELWIPPE



Flächen-Doppelwippe für Serien- und Doppelwechselschalter, Doppeltaster, für Bestellnummer 57055, 570566 und 5520D



Flächen-Doppelwippe Jalousie für Bestellnummer 3241D, 3281D

Best-Nr.	VE	Farbe
7005W	1/20	weiß
7005UW	1/20	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe	
732DW	1/20	weiß	
732DUW	1/20	ultraweiß	

HEIZUNG NOTSCHALTER MIT WIPPE



Heizung Notschalter mit Wippe 1-polig, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, Kontroll-Ausschalter 10 A/250 V~



Heizung Notschalter mit Wippe 2-polig, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, Kontroll-Ausschalter 10 A/250 V~

Best-Nr.	VE	Farbe
71961HW	10/200	weiß
71961HUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
71962HW	10/200	weiß
71962HUW	10/200	ultraweiß

FLÄCHENABDECKUNG FÜR LICHTSIGNAL



Flächenabdeckung für Lichtsignal für Bestellnummer 5195, mit Haube rot, gelb, klar

Best-Nr.	VE	Farbe
7035W8183ROT	10/200	weiß
7035W8183GELB	10/200	weiß
7035W8183KLAR	10/200	weiß
7035UW8183ROT	10/200	ultraweiß
7035UW8183GELB	10/200	ultraweiß
7035UW8183KLAR	10/200	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

STECKDOSEN

STECKDOSEN

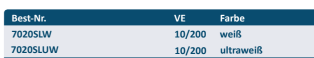


Schuko-Steckdose volle Platte, mit schraubloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose, Kombi mit schraubloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
70S2USLW	10/200	weiß
70S2USLUW	10/200	ultraweiß





Schuko-Steckdose mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mit Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
7020KSLW	10/200	weiß
7020KSLUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7020KLFSLW	10/200	weiß
7020KLFSLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose mit Kinderschutz und Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
7020KKLFSLW	10/200	weiß
7020KKLFSLUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7020BSLW	10/200	weiß
7020BSLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose mit Klappdeckel, Beschriftung und Papierstreifen, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mit Glimmlampe, Spannungsanzeige durch Kontroll-Licht, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe	Best-Nr.	VE	Farbe
7020BKLFSLW	10/200	weiß	7020GLW	10/200	weiß
7020BKLFSLUW	10/200	ultraweiß	7020GLUW	10/200	ultraweiß

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •



Schuko-Steckdose mit Glimmlampe, Spannungsanzeige durch Kontroll-Licht, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
7020GLBW	10/200	weiß
7020GLBUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose 45° gedrehte Steckeinführung, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V $^{\sim}$, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
702045SLW	10/200	weiß
702045SLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose SV (Sicherheitsversorgung), mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, grün, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: zusätzliche Sicherheitsversorgung

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
7020SLSV	10/200	grün	
7020KLFSLSV	10/200	grün	mit Klappdeckel



Schuko-Steckdose mit EDV-Aufdruck, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
7020SLEDVW	10/200	weiß
7020SLEDVUW	10/200	ultraweiß
7020SLEDVROT	10/200	rot



Schuko-Steckdose ZSV mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, orange, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: zusätzliche Sicherheitsversorgung

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
7020SLZSV	10/200	orange	
7020KLFSLZSV	10/200	orange	mit Klappdeckel



Schuko-Steckdose, Überspannungsschutzsteckdose, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: Mit roter Einlage und akustischer Fehlermeldung

Best-Nr.	VE	Farbe
7020ÜFSSLW	1/10	weiß
7020ÜFSSLUW	1/10	ultraweiß

7 2-FACH SCHUKO-STECKDOSE



Schuko-Steckdose 2-fach für 55er Einbaudose, volle Platte, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, $10 A, 250 V^-$, DIN 49440

Best-Nr.	VE	Farbe
70SS2UW	5/100	weiß
70SS2UUW	5/100	ultraweiß



Schuko-Steckdose 2-fach für 55er Einbaudose, volle Platte, mit Schraubklemmen, **mit Kinder-schutz**, 2-polig + PE, 10 A, 250 V~, DIN 49440

Best-Nr.	VE	Farbe
70SS2KUW	5/100	weiß
70SS2KUUW	5/100	ultraweiß

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

SCHUKO-ABDECKUNG



Schuko-Abdeckung zur Nachrüstung konventioneller Schuko-Steckdosen (7020SL etc.)



Schuko-Abdeckung **mit Kinderschutz**, zur Nachrüstung konventioneller Schuko-Steckdosen (7020KSL etc.)

Farbe

10/200 ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe	Best-Nr.	
ABDF7020SLW	10/200	weiß	ABD7020KSLW	
ABDF7020SLUW	10/200	ultraweiß	ABD7020KSLUW	



Universal-Steckdosenschloß zum Nachrüsten, für alle UP-Steckdosen geeignet, verschiedene Schließungen

Hinweis: Schließungen unsortiert, nicht nach Schließnummer bestellbar

Best-Nr.	VE
USS150	1/10

LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE-SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN

09 LAUTSPRECHERSTECKDOSEN FÜR HIFI



Lautsprechersteckdose für HIFI, Abdeckung mit Tragplatte für Steckklemmen für einen Lautsprecher bis 2,5 mm² Anschlussquerschnitt

Best-Nr.	VE	Farbe	
7049HIFIW	10/200	weiß	
7049HIFIUW	10/200	ultraweiß	-

ABDECKUNGEN FÜR TV



10

Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen nach DIN 45330, auch passend für Fabrikate Fuba, Wisi, Hirschmann, Strobel, Schwaiger, Kathrein, Polytron

Best-Nr.	VE	Farbe
7046W	1/50	weiß
7046UW	1/50	ultraweiß



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen mit einem oder zwei SAT-Anschlüssen, F-Buchse, passend für z.B. Fabrikat Hirschmann



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen mit zwei SAT-Anschlüssen (F-Buchsen), passend für z.B. Fabrikat Hirschmann

Best-Nr.	VE	Farbe
7046SATW	1/60	weiß
7046SATUW	1/60	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7046SATHUW	1/10	ultraweiß

ABDECKUNGEN FÜR UAE-EINSÄTZE 11



Abdeckung für UAE-Einsätze, für 1-fach UAECAT38, sowie für UAECAT6EIS08 und UAECAT6AISO8, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen



Abdeckung für UAE-Einsätze, für 2-fach UAECAT32X8, UAECAT388 sowie für UAECAT6EIS088 und UAECAT6AIS088, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
7048ECAT5W	1/10	weiß
7048ECAT5UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7048DCAT5W	1/10	weiß
7048DCAT5UW	1/10	ultraweiß

ABDECKUNG FÜR UAE, UAE-TAE UND TAE-, SOWIE FÜR MULTIMEDIAEINSÄTZE



Best-Nr.	VE	Farbe
7048TAEW	1/50	weiß
7048TAEUW	1/50	ultraweiß

ABDECKUNGEN FÜR ANSCHLUSSDOSEN "WESTERN ELECTRIC NORM"



13

Abdeckung für 2-fach "Western Electric" Anschlussdosen mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, Anschluss um 45° nach unten geneigt, passend für WE2x6/8 E (P) sowie auch für Einsätze von Ackermann und BTR

Best-Nr.	VE	Farbe
7048DWEW	1/10	weiß
7048DWEUW	1/10	ultraweiß

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

DIMMER-ABDECKUNGEN

DIMMER-ABDECKPLATTE 14 MIT DREHKNOPF



DREHZAHLSTELLER-ABDECKUNG

Dimmer-Abdeckplatte mit Drehknopf für Dimmer-Einsätze (für Bestellnummer 50380, 50400, 50600, 50800, 5510, 55250, 55500, 56500, 55110, 56150)



17

Drehzahlsteller-Abdeckung mit Drehknopf für Bestellnummer 58600

Best-Nr.	VE	Farbe
7050W	1/20	weiß
7050UW	1/20	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7058W	1/10	weiß
7058UW	1/10	ultraweiß

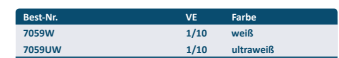
TASTDIMMER-ABDECKUNG

LEISTUNGSZUSATZ-ABDECKUNG 16



Leistungszusatz-Abdeckung mit Verschlusskappe für Bestellnummer 59600





Best-Nr.	VE	Farbe
7086W	10/10	weiß
7086UW	10/10	ultraweiß



JALOUSIE-ABDECKUNGEN

JALOUSIESCHALTER/-TASTER

ABDECKUNG

19

JALOUSIESCHALTER/-TASTER **ABDECKUNG**



Flächen-Doppelwippe Jalousie für Bestellnummer 3241D, 3281D



Jalousie-Schalter-Abdeckung mit Schaltknebel für Bestellnummer 2291NE, 2292, 2241NE

Best-Nr.	VE	Farbe	
732DW	1/20	weiß	
732DUW	1/20	ultraweiß	

Best-Nr.	VE	Farbe
72201W	10/200	weiß
72201UW	10/200	ultraweiß

JALOUSIESCHALTER/-TASTER ABDECKUNG





Jalousieschalter-Abdeckung mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüssel für Sicherheitsschloss-Ausführung

Hinweis: Schlüssel in Null-Stellung abziehbar. Für Bestellnummer 2291NES und 2292S

/			1	Ç.
1	((7)		١
-	6	9		1
1			1	

Jalousieschalter-Abdeckung mit Sicherheitsschloss für Wechselschalter Bestellnummer 2262S, mit 2 Schlüsseln für Sicherheitsschloss-Ausführung

Hinweis: Schlüssel bei Anschlag rechts abziehbar

Best-Nr.	VE	Farbe
72201SW	10/200	weiß
72201SUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7226SW	10/200	weiß
7226SUW	10/200	ultraweiß



Ersatz-Sicherheitsschlüssel, vernickelt, 1 Stück = 1 Paar

Best-Nr.	VE
225	1

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

JALOUSIESTEUERUNG

21 **JALOUSIESTEUERUNG**

NEU IM SORTIMENT



Jalousiesteuerung Regina "EASY MASTER" mit großem Display, inkl. Abdeckung

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 % Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A Temperaturbereich: 0° bis 60°C Laufzeit: ca. 180 sec.

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

Gangreserve: ca. 60 min

Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Geeignet für das Schalterprogramm Regina, ohne Zwischenrahmen direkt in den Außenrahmen einsetzbar

Lieferumfang: OHNE RAHMEN

Best-Nr.	VE	Farbe
7240W	1/10	weiß
7240UW	1/10	ultraweiß



Jalousiesteuerung Regina "EASY SUN" mit großem Display, inkl. Abdeckung

Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A Temperaturbereich: 0° bis 60°C Laufzeit: ca. 180 sec. Gangreserve: ca. 60 min Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² MIT SONNEN- UND DÄMMERUNGSPROGRAMM

Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, $Wo chen programm, Schnell programmierung, \\ \textbf{mit Sonnennachf\"{u}hrung}$ und Dämmerungsprogramm

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Geeignet für das Schalterprogramm Regina, ohne Zwischenrahmen direkt in den Außenrahmen einsetzbar

Lieferumfang: OHNE RAHMEN

Best-Nr.	VE	Farbe
7240SDW	1/10	weiß
7240SDUW	1/10	ultraweiß

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR



Sonnen- und Dämmerungssensor mit Stecker und verschieden langen Zuleitungen, passend für Jalousiesteuerung 7240SDW/UW

Best-Nr.	VE	Farbe	Zuleitung
SD15M	1/10	ultraweiß	1,50 m
SD3M	1/10	ultraweiß	3,00 m
SD5M	1/10	ultraweiß	5,00 m
SD10M	1/10	ultraweiß	10,00 m



prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

SPEZIAL-ABDECKRAHMEN

BLINDABDECKUNG



Blindabdeckung mit Schraub- und Spreizkrallenbefestigung

Best-Nr.	VE	Farbe
7015W	10/200	weiß
7015UW	10/200	ultraweiß

ZWISCHENRAHMEN NACH DIN 49075 (50 X 50 MM)



Abdeckung 50 x 50 mm, zur Montage handelsüblicher (gesamter) Kombi-Einsätze, Geräte nach DIN 49075, quadratische Öffnung



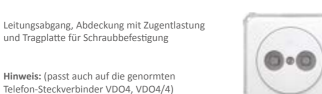
Abdeckung 50 x 50 mm, zur Montage handelsüblicher (gesamter) Kombi-Einsätze, Geräte nach DIN 49075, runde Öffnung

Best-Nr.	VE	Farbe
7030RW	10/50	weiß
7030RUW	10/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7030W	10/50	weiß
7030UW	10/50	ultraweiß

POTENZIALAUSGLEICHSDOSE

LEITUNGSABGANG



Best-Nr.	VE	Farbe
7045W	10/200	weiß
7045UW	10/200	ultraweiß

Potenzialausgleich-Dose passend in 58er Dose mit Schraubbefestigung, 1-fach, mit Abdeckung, zum Anschluss ortsveränderlicher, medizinischer Geräte

Hinweis: Anschlussleitungen bis $1 \times 6 \text{ mm}^2$ und 4 x 2,5 mm² nach DIN 57197 und VDE 0107 Stecker: Potenzialleiter-Winkelstecker nach DIN 42801, bis 6 mm²

Best-Nr.	VE	Farbe
7040UW	1/10	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

27 ABDECKUNG MIT TRAGPLATTE



Abdeckung für D-Subminiatur-Steckverbinder, mit Tragplatte für Schraubbefestigung, mit Adapterblechen für 9-polig, 15-polig, 25-polig,



Abdeckung zur Aufnahme von Befehlsgeräten mit Einbau Ø 22,5 mm, mit Tragplatte für Schraubbefestigung, Einlage gelb, für Notschalter

Best-Nr.	VE	Farbe
7029W	10/200	weiß
7029UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7044UW	10/200	ultraweiß
7044GELB	10/200	gelb



Abdeckung für Kleinsteckdosen mit Tragplatte für Schraubbefestigung, passend für Einlochbefestigung



für Schraubbefestigung

Abdeckung zur Aufnahme von: 2 x BNC oder

2 x TNC oder 2 Kleinsteckdosen, mit Tragplatte

Best-Nr.	VE	Farbe
7047W	1/10	weiß
7047UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7024W	10/50	weiß
7024UW	10/50	ultraweiß



Abdeckung zur Aufnahme von Diodensteckverbindern Ø 18,5 mm, mit Tragplatte für Schraubbefestigung

Best-Nr.	VE	Farbe
7025W	1/10	weiß
7025UW	1/10	ultraweiß

KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK

ABDECKUNG KOMMUNIKATION 28



Abdeckung Kommunikation für Telefon-Verbinderdose, ortsfester Telefonanschluss



Abdeckung Kommunikation für Telefon-Anschlussdose, ortsveränderlicher Anschluss ADO

Hinweis: für UAE-Dosen bitte Bestellnummer 7048ECAT5W/UW oder 7048DCAT5W/UW nehmen und für TAE-Dosen 7048TAEW/UW

Best-Nr.	VE	Farbe
7041W	1/10	weiß
7041UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7048W	1/10	weiß
7048UW	1/10	ultraweiß

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder prestovedder

DATENSTECKVORRICHTUNGEN FÜR "WESTERN ELECTRIC NORM"



Datensteckvorrichtung für "Western Electric Norm" 8-polig, 1-fach, RJ 45, Cat 3, ISDN-fähig, einbaubar in Abdeckung mit Bestellnummer 2048WE

Best-Nr.	VE
WE8	1
WE8GSCH	1

DATENANSCHLUSSGEHÄUSE



Datenanschlussgehäuse mit Schriftfeld, Schrägauslass mit Tragring zur Aufnahme von Montageeinsätzen Bestellnummer 7052, 7053 und 7054



Montageeinsatz mit 2 Datensteckvorrichtungen "Western Electric Norm", ISDN-fähig, RJ 45, CAT38/8-polig Modular Jack

Best-Nr.	VE	Farbe
7051W	1/10	weiß
7051UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7054UW	1/10	ultraweiß

SPEZIALGERÄTE

31

RAUMTHERMOSTATE (ELEKTROMECHANISCH)



R7094UW

Raumthermostat 250 V ~ AC/10 A, mechanisch, 1-polig, Öffner mit EIN/AUS-Schalter und Lampe, Temperaturbereichseinengung, thermische Rückführung

Farbe

weiß

ultraweiß

1/10

1/10



Raumthermostat 250 V ~ AC/10 A, mechanisch, mit Wechselkontakt Öffnen/Schließen-Heizen/ Kühlen

Best-Nr.	VE	Farbe
R70946W	1/10	weiß
R70946UW	1/10	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

32

PRÄSENZMELDER



Unterputz-Passiv-Infrarotpräsenzmelder für die Wandmontage inkl. Abdeckung für die Anwendung im Innenbereich, Schutzart IP40, paralleler Eingang zum Umschalten mehrerer Sensoren (Master/Slave), Netzspannung 230 V~, 50 Hz

Schaltleistung: Glühlmapen max. 2000 W, Leuchtstofflampen max. 600 W Erfassung: ca. 9 m bei einer Montagehöhe von 1,2 m bis 1,5 m, 8 m bei einer Montagehöhe von 1,8 m bis 2,0 m

Einstellung der Nachlaufzeit: von 20 s bis 30 min, Impuls 1s, Einstellung Helligkeit: 5 Lux bis Tageslichtniveau, selbstlernende Helligkeitseinstellung, Null-Durchgangsschaltung, um hohe Einschaltströme zu verhindern (bis 100 uF)

Hinweis: sehr gut geeignet für LEDs und Energiesparlampen – keine

Mindestlast! Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers! (z.B. für das Schalterprogramm Regina Zwischenrahmen Nr. 7030RW/UW)

Best-Nr.	VE	Farbe
B870546W	1/10	weiß
B870546UW	1/10	ultraweiß

AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR

33

AUFPUTZRAHMEN, GESCHLOSSEN



Aufputzrahmen 1-fach, geschlossen, geeignet für den Einbau aller UP-Geräte, nicht verlängerbar



Aufputzrahmen 2-fach, geschlossen, geeignet für den Einbau aller UP-Geräte, nicht verlängerbar

Best-Nr.	VE	Farbe
51W	10/200	weiß
51UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
52W	10/200	weiß
52UW	10/200	ultraweiß

34

AUFPUTZRAHMEN, MODULAR



51VUW

Aufputzrahmen, modular, 1-fach, geeignet für den Einbau aller UP-Geräte, Basisrahmen, verlängerbar

10/200

10/200



Aufputzrahmen, modular, zusätzlicher Verlängerungsrahmen bis 5-fach in Verbindung mit dem Basisrahmen Bestellnummer 51VW/51VUW

Hinweis: Geeignet für den Einbau aller kombinierbaren Geräte (pro zusätzlichem Gerät 1 Verlängerungsrahmen bis maximal 5-fach)

Farbe	Best-Nr.	VE	Farbe
weiß	50VW	10/200	weiß
ultraweiß	50VUW	10/200	ultraweiß

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

REGINA KLASSIK

02

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

51 VW bzw. 51 VUW ist der Basisrahmen Dieser kann mit dem Verlängerungsrahmen 50 VW bzw. 50 VUW bis zu einem 5-fach Aufputzrahmen verlängert werden.

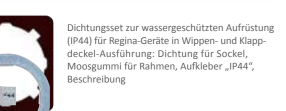
35 BODENPLATTE

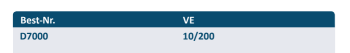


Bodenplatte 1- fach, 2-fach und 3-fach, schwer entflammbar, für Aufputzrahmen

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
BO51W	1/10	weiß	1-fach
BO52W	1/10	weiß	2-fach
BO53W	1/10	weiß	3-fach

36 DICHTUNGSSET





37 ABDECKUNG MIT KLAPPDECKEL



Abdeckung mit Klappdeckel zur Nachrüstung auf Schutzart IP44 wird zusätzlich das Dichtungsset D7000 benötigt, Federn und Achse aus rostfreiem Material

Best-Nr.	VE	Farbe
7035KLFW	10/200	weiß
7035KLFUW	10/200	ultraweiß

RAHMEN

ABDECKRAHMEN FÜR KABELKANÄLE, FÜR SENKRECHTE UND WAAGERECHTE MONTAGE



Abdeckrahmen für Kabelkanäle 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 80,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
K7071W	10/100	weiß	1-fach
K7071UW	10/100	ultraweiß	1-fach
K7072W	1/100	weiß	2-fach
K7072UW	1/100	ultraweiß	2-fach

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

39 ABDECKRAHMEN FÜR SENKRECHTE UND WAAGERECHTE MONTAGE



Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 80,5 x 80,5 mm



Abdeckrahmen 2-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 151,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe	
7071W	10/360	weiß	7
7071UW	10/360	ultraweiß	7

Best-Nr.	VE	Farbe
7072W	10/180	weiß
7072UW	10/180	ultraweiß

ABDECKRAHMEN FÜR SENKRECHTE UND WAAGERECHTE MONTAGE



Abdeckrahmen 3-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 222,5 x 80,5 mm



Abdeckrahmen 4-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 293,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
7073W	10/200	weiß
7073UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7074W	5/100	weiß
7074UW	5/100	ultraweiß

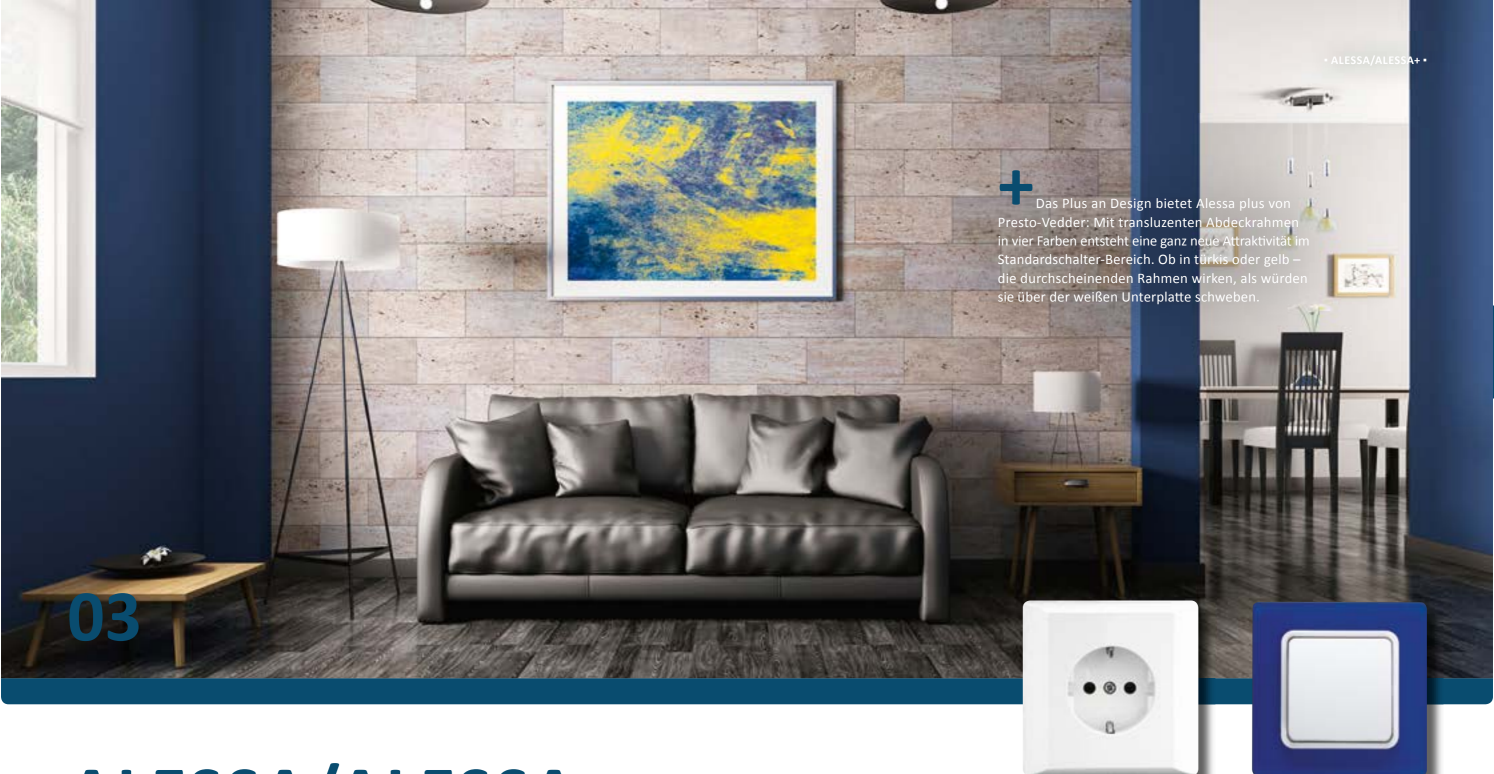


WWW.PRESTO-VEDDER.DE

Abdeckrahmen 5-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 364,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
7075W	1/20	weiß
7075UW	1/20	ultraweiß

66 prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017



ALESSA/ALESSA+

GROβES DESIGN, KLEINER PREIS

Alessa ist das schwungvoll leichte Schalterprogramm in ultraweiß, ähnlich RAL 9003. Es bietet zeitlos schöne Formen und eine große Vielfalt an Standard- und Spezialabdeckungen, auch für modernste Datentechnik.

89 – 90	JALOUSIESTEUERUNG	70 – 79	UNTERPUTZ-EINSÄTZE
90 – 91	SPEZIAL-ABDECKUNGEN	80-82	WIPPEN
91-92	KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK	82-85	STECKDOSEN
93	SPEZIALGERÄTE		LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE-
93 – 94	AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR	85 – 86	SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN
94 – 96	RAHMEN	87	DIMMER-ABDECKUNGEN
		88	JALOUSIE-ABDECKUNGEN

UNTERPUTZ-EINSÄTZE

WIPPSCHALTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



Universalschalter Aus/Wechsel 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, mit schraublosem Steckanschluss, durch Einsatz der Glimmlampe Nr. 8302 als beleuchteter Schalter einsetzbar



Kreuzschalter 10 A, 250 V~, mit schraublosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE	
57056	10/200	



57057

Ausschalter 10 A, 400 V~, 3-polig, mit Schraubanschluss, für Schalterwippe 7002W/UW, 2002UW, 3002W/UW

10/200



57052

Ausschalter 10 A, 250 V~, 2-polig, mit schraublosem Steckanschluss, für Schalterwippe 7002W/UW, 2002UW, 3002W/UW



Best-Nr. 57053 10/200



Serienschalter 10 A, 250 V~, mit schraublosem Steckanschluss

VF

10/200



Doppelwechselschalter 10 A, 250 V~, mit Schraubanschluss

Best-Nr.	VE
57055	10/200

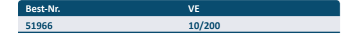
Best-Nr.	VE
570566	10/200

KONTROLLSCHALTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



Kontroll-Aus-/Wechelschalter, 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe Nr. 8302, mit schraublosem Steckanschluss

Hinweis: verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung





Kontroll-Ausschalter, 2-polig 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe Nr. 8302, mit schraublosem Steckanschluss, für Wippe 7002KW/UW, 2002KUW, 3002KW/UW

Hinweis: verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung

Best-Nr.	VE
51962	10/200

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

WIPPTASTER-EINSÄTZE 10 A, 250 V~



03

5520

Taster Schliesser, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss



Taster Wechsler, 10 A, 250 V~, -polig, verwendbar als Öffner (Ruhestrom) der als Schließer (Arbeitsstrom), nit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, nit schraublosem Steckanschluss

ALESSA/ ALESSA+

	Id:
40	1-
a lead land	od
	mi
	mi
The state of	

Best-Nr.	VE
55206	10/200

Kontrolltaster, 10 A, 250 V~,

VE

10/200



Taster Schliesser, 10 A, 250 V~, mit getrennter Beleuchtung, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraublosem Steckanschluss

10/200

Hinweis: separater Meldekontakt (N-Anschluss)



5520K

mit schraublosem Steckanschluss

mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe,

Best-Nr.	VE
5520GL	10/200
	_



10/200

Doppeltaster, 10 A, 250 V~, keine Beleuchtung möglich, mit schraublosem Steckanschluss



Schaltbilder finden Sie auf Seite 157.

GLIMMLAMPEN



5520D

Glimmlampe 1,8 mA, 230 V~, mit E-10 Gewinde, Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Hinweis: in Parallelschaltung ab 4 Tastern Nr. 8302TR verwenden

Best-Nr.	VE	Art
8302	1/100	1,8 mA
8302TR	1/100	0,6 mA

GLÜHLAMPEN



Glühlampe 1,2 W, 12 V~, mit E-10 Gewinde Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Best-Nr.	VE	Art
830212V	1/10	12V
830224V	1/10	24V
83028V	1/10	8V

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 prestovedder prestovedder WWW.PRESTO-VEDDER.DE

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

JALOUSIEGERÄTE-EINSATZ (MECHANISCH)

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~



Jalousietaster 10 A, 250 V~, 1-polig, Schalter für Doppelwippe

Hinweis: mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE
3281D	10/200



Jalousieschalter 10 A, 250 V~, 1-polig, Schalter für Doppelwippe

Hinweis: mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE
3241D	10/200

SCHALTKNEBEL-AUSFÜHRUNG

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, 1-polig, Schaltknebel-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

linweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden.

Best-Nr.	VE
2291NE	10/200



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, 2-polig, Schaltknebel-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden. Für 2 Motoren geeignet.

Best-Nr.	VE
2292	10/200

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~





Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V[~], 1-polig, Schloss-Ausführung, wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden.

Best-Nr.	VE
2291NES	10/200



Jalousieschalter / -taster 10 A, 250 V~, 2-polig, Schloss-Ausführung, wahlweise beidseitige Tastoder Tast-/ Rast-Funktion mit PE-Klemme als Tast-/Rast-Version vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden. Für 2 Motoren geeignet.

Best-Nr.	VE
2292S	10/200



Schaltbilder finden Sie auf Seite 159.



Jalousie-Wechselschalter 10 A, 250 V~, 2-polig, Schloss-Ausführung, beidseitige Rast-Funktion, Schlüssel mittig und bei Anschlag rechts abziehbar

Best-Nr.	VE
2262S	10/200

ANTENNENSTECKDOSEN

ANTENNENSTECKDOSEN



Antennensteckdose, Einzel- und Enddose, Einsatz in Einzel- und Gemeinschaftsanlagen an entkoppelte Stichleitungen. Überträgt Fernspeisespannung, für Kabel- und SAT-Anschluss



Antennensteckdose mit getrenntem SAT-Anschluss, nach DIN 45330, F-Buchse

Best-Nr.	VE
EDU04F	10/200

DSE650	10/200



Antennensteckdose, Durchgangsdose, Einsatz in Gemeinschaftsanlagen, für Kabel- und SAT-Anschluss



Antennensteckdose mit 2 getrennten SAT-Anschlüssen

t-Nr.	VE	Best-Nr.	VE
DU15	10/200	EAS400	10/200

DIMMER-EINSÄTZE

DIMMER FÜR ABDECKUNGEN MIT DREHKNOPF



Dimmer Dreh-Ausschalter, 60 – 400W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung



Dimmer Druck-Wechselschalter, 60 – 400 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
50380	1/10



Best-Nr.	VE
50400	1/10



Dimmer Druck-Wechselschalter, 60 - 600 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung



Dimmer Druck-Wechselschalter, 75 – 800 W, 50 Hz, 230 V~, für Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE	
50600	1/10	



50800

56150

Dimmer Druck-Wechselschalter, 15 – 150 W, 50 Hz, 230 V~ Phasenabschnitt, besonders geeignet für

dimmbare LEDs und Energiesparlampen, für

Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hoch-

1/10

volt-Halogenlampen



50 Hz, 230 V~, Phasenabschnitt mit elektronischen Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 - 500 W,



1/10



Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 – 500 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt mit gewickelten Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

1/10



Dimmer Druck-Wechselschalter, 7 – 110 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt, besonders geeignet für dimmbare LEDs und Energiesparlampen, für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

Best-Nr.	VE
55500	1/10

Best-Nr.	VE
55110	1/10

Dimmer Druck-Wechselschalter, 20 – 250 W, 50 Hz, 230 V~, Phasenanschnitt

Besonders geeignet für dimmbare LED's und Energiesparlampen, mit gewickelten Trafos für Niedervolt-Halogenlampen, Glühlampen/Hochvolt-Halogenlampen

Best-Nr.	VE
55250	1/10



Um einen brummfreien Betrieb in Kombination mit einem Transformator zu gewährleisten, empfehlen wir ausschließlich Markentransformatoren u verwenden.

Technische Daten / Anschlußbilder finden Sie ab Seite 160.

Dimmer für LEDs und Energiesparlampen: Sowohl mit dem Phasenan- als auch den Phasenabschnitts-Dimmer ist das Dimmen von dimmbaren Energiesparlampen und LEDs möglich.

Bitte beachten Sie dazu die die Herstellerangaben der **Enegiesparlampen und LEDs!**





Dimmer Druck-Wechselschalter, 25 – 800 W, 50 Hz, 230 V~, für Leuchtstofflampen, Funkentstörung

Best-Nr.	VE	
55800	1/10	

12

DIMMER FÜR POTENTIOMETER



Dimmer Druck-Wechselschalter, 0,7 – 12 V DC, max. 40 mA, 230 V~, elektronisches Potentiometer für EVGs mit 10 V Steuereingang, elektronisches Potentiometer

Best-Nr.	VE
5510	1/10

TASTDIMMER



13

Tastdimmer für Glühlampen und Hochvolt-Halogenlampen 230 V $^{\sim}$, 50 Hz, 60 – 600 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86600	1/10



Tastdimmer mit Phasenanschnitt für NV-Halogenlampen oder 230 V Glühlampen, primär mit gewickeltem Trafo, 230 V~, 50 Hz, 20 – 500 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE
86500	1/10

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •



Tastdimmer mit Phasenabschnitt für NV-Halogenlampen oder 230 V Glühlampen, primär mit elektronischem Trafo, 230 V~, 50 Hz, 20 - 315 W, für die komfortable Lichtsteuerung mit einstellbarer Memoryfunktion und Rückwärtsstellung.

Kurze Betätigung: EIN/AUS Längere Betätigung: DIMMEN Mit Helligkeitsspeicher und Funkentstörung

Best-Nr.	VE	
9621E	1/10	



Hinweis zu allen Tastdimmern:

Als Nebenstelle können z.B. mechanische Taster Nr. 5520 eingesetzt werden.

Technische Daten über die Dimmer finden Sie ab Seite 160.

Bestell- Nr.	Тую	Schalf	atatung 🗑	-	ê ar	8 1≥0	₩	8	0
		WINA	230V Glühlampen	230V HV-Halogen	Halogen self gravickoften Trafo, 230V AC	Halogen milt elektrorischem Trafe, 230V AC	dimmbare LEO's	dimmbare Energiesportampen	Lauchtstofflampon
50380	Droh-Ausschafter, Phasesanschnitt	60 - 400	/	V	X	×	×	×	×
50400	Druck-Wechselschafter, Phasenanschnitt	60 - 400	~	~	×	×	X	×	×
50600	Druck-Wechselschafter, Phasenanachsitt	60 - 600	V	V	X	×	×	×	X
50800	Druck-Wechselschafter, Phasen-schott	75 - 800	~	~	×	×	X	×	×
56500	Druck-Wechselschafter, Phasen-in-schnitt	20 - 550	~	V	×	V	×	×	X
56150	Druck-Wechselschafter, Phasen-Sechnitt	15 - 150	V	V	×	V		V	×
55500	Druck-Wischselschafter, Phasen-sechnitt	20 - 500	V	V	~	X	×	X	X
55110	Druck-Wischselschafter, Phasenanschnitt	7 - 110	~		~	×	V	~	×
55100	Druck-Wechselechster, Phasenanechsitt	5 - 100	V	V	X	×	×	X	X
55250	Druck-Wachselschafter, Phasen-nechsttl	20 - 250	V	· /	· ·	×		~	X
55800	Druck-Wachselschafter, Phasen-schrift	25 - 800	V	V	X	×	X	×	V
86600	Tastdimmer, Phasen-schnitt	60 - 600		V	×	×	×	×	×
86500	Tastdimmor, Phasenamschnitt	20 - 500	V		/	×	×	×	×
86315	Tastdimmor, Phasesinschnitt	20 - 315		V	X	V	×	×	×

DREHZAHLSTELLER



Drehzahlsteller Druck-Ausschalter, 15 – 600 W, für die Drehzahleinstellung von Motoren, Grunddrehzahleinstellung durch Trimmer möglich, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
58600	1/10

15 UNIVERSAL-LEISTUNGSZUSATZ



Universal-Leistungszusatz 25 – 600 W, nur zusammen mit Dimmer für Glühlampen, Leuchstofflampendimmer und Drehzahlsteller zu betreiben, Funkentstörung

Best-Nr.	VE
59600	1/10

KOMMUNIKATIONS- UND DATENTECHNIK

16

TAE-ANSCHLUSSDOSEN



TAE-Anschlussdose 1 x Telefon, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals.



TAE-Anschlussdose NFN 1 x Telefon und 2 x Btx/ Zusatzgeräte, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals.

Best-Nr. VE	Farbe
TAE6FNW 1/3	10 weiß
TAE6FNSCH 1/	10 schwarz

Best-Nr.	VE	Farbe
TAE36NFNW	1/10	weiß
TAE36NFNSCH	1/10	schwarz



TAE-Anschlussdose NFF 2 x Telefon und 1 x Btx/ Zusatzgeräte, bietet Steckmöglichkeit für jede Art von Terminals



UAE-TAE Anschlussdose mit geraden Auslass und Schaubanschluss, für z. B. ISDN-Anschluss und einer Zusatzeinrichtung

Best-Nr.	VE	Farbe
TAE266NFFW	1/10	weiß
TAE266NFFSCH	1/10	schwarz

Best-Nr.	VE
UAETAE6NF	1/10

17

UAE ANSCHLUSSDOSE



UAE-Anschlussdose CAT 3, 1 x Steckbuchse, 8 (8)-polig

Hinweis: Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

UAECAT38 1/10 weiß	Best-Nr.	VE	Farbe
	UAECAT38	1/10	weiß



UAE-Anschlussdose CAT 3, 2 x parallel geschaltete Steckbuchsen, 2 x 8 (8)-polig

Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

Best-Nr.	VE	Farbe
UAECAT328	1/10	weiß

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

UAE-Anschlussdose CAT 3, 2 x Steckbuchse, 8 (8)-polig

Hinweis: Universalanschluß-Einheit RJ 11/12, RJ 45 nach Kategorie 3, ISDN-fähig, für den Einbau in Unterputzdosen. Mit Schrägauslass sowie Schraubkontakten, nach IEC 603-7, DIN EN 60 603-7

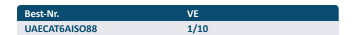
Best-Nr.	VE
UAECAT388	1/10



UAE-CAT6/Class E-Anschlussdose 2 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 250 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6EISO88	1/10







UAE-CAT6/Class E-Anschlussdose 1 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis 250 MBit/s, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE	
UAECAT6EISO8	1/10	



UAE-CAT6/Class A-Anschlussdose 1 x Steckbuchse, 8-polig, zur Datenübertragung bis **500 MBit/s**, für UP-Dosen und Kabelkanäle geeignet, sehr montagefreundlich

Best-Nr.	VE
UAECAT6AISO8	1/10



Alle Multimediaartikel passen auch für TAE-Abdeckungen anderer Hersteller.

MULTIMEDIA

USB-LADESTECKDOSE



USB Spannungsversorgung/Ladesteckdose 2-fach100 – 240 V, 5 V DC, Kurzschlussschutz Ausgangsstrom: 700 mA pro Buchse, für alle tragbaren, elektronischen Geräte mit USB 2.0-Anschluss Typ A, zum Aufladen von 2 Geräten

Best-Nr.	VE	Farbe
USB2SCH	10/200	schwarz

gleichzeitig

HDMI-ANSCHLUSSDOSE



HDMI-Adapter TYP A Standard oder High Speed-Unterstützung, ermöglicht die Übertragung von High Resolution Audio- und Videodaten

Best-Nr.	VE	Farbe
HDMIUW	10/200	weiß
HDMIGR	10/200	grau

USB-ANSCHLUSSDOSE



NEU

VGA-ANSCHLUSSDOSE





USB-Adapter TYP A, USB 2.0-Unterstützung, ermöglicht Datenübertragung zwischen verschiedenen Gerätetypen mit USB-Anschluss

Best-Nr.	VE	Farbe
USBUW	10/200	weiß
USBGR	10/200	grau

21

VGA-Adapter Full HD-fähig 1.920 x 1.080 Pixel, geeignet für die Verbindung mit 15-poligen VGA-Kabeln, grau, ermöglicht die Übertragung von analogen Videodaten zwischen PCs, Laptops oder anderen Anzeigengeräten wie z.B. Monitoren

Best-Nr.	VE	Farbe
VGAUW	10/200	weiß
VGAGR	10/200	grau

LAUTSPRECHER-ANSCHLUSSDOSE



Lautsprecherdose 1-fach, AC 25 V DC 60 V, schwarz, mit Kabelquerschnitt bis zu 4 mm² vorne und bis zu 6 mm² hinten, geeignet für einen Lautsprecher

			4
Best-Nr.	VE	Farbe	Best-N
HIFI1SCH	10/200	schwarz	HIFI2S0



Lautsprecherdose 2-fach, AC 25 V DC 60 V, schwarz, mit Kabelquerschnitt bis zu 4 mm² vorne und bis zu 6 mm² hinten, geeignet für zwei Lautsprecher

Best-Nr.	WG	VE	Farbe
HIFI2SCH		10/200	schwarz

GERÄTEANSCHLUSSDOSE

23 **HERDANSCHLUSSDOSE**



Herdanschlussdose 400 V~, für die Auf- und Unterputz-Montage geeignet, Nennquerschnitt 2,5 mm², 5 Doppelklemmen, großer, übersehbarer Anschlussraum, Schraub- und Krallenbefestigung für 58ziger und 70ziger UP-Dosen, mit abwerfbaren Spreizkrallen

Hinweis: Dübelbefestigung ist ebenfalls möglich.

Best-Nr.	VE	Farbe
G116UA	1/20	ultraweiß

24 **GERÄTEANSCHLUSSDOSE**



Geräteanschlussdose mit Dreierteilung 400 V~ für die Auf- und Unterputz-Montage geeignet, Nennquerschnitt 2,5 mm², 3 herausnehmbare Klemmsteine mit 12 Doppelklemmen, großer, übersehbarer Anschlussraum, 58ziger und 70ziger UP-Dosen, mit abwerfbaren Spreizkrallen

Hinweis: Dübelbefestigung ist ebenfalls möglich.

Best-Nr.	VE	Farbe
G117UA	1/10	ultraweiß

WIPPEN

FLÄCHENWIPPE

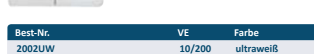


Flächenwippe für Schalter Universal, Kreuz und Taster neutral



Flächenwippe mit 0 + 1 für Ausschalter 2-polig und 3-polig, für Bestellnummer 57052 und 57053

Best-Nr.	VE	Farbe	
2000UW	10/200	ultraweiß	





Flächenwippe für Taster mit Symbol Tür



Flächenwippe für Taster mit Symbol Klingel

Best-Nr.	VE	Farbe
2000UWT	10/200	ultraweiß



Best-Nr.	VE	Farbe
2000UWKL	10/200	ultraweiß



Flächenwippe für Taster mit Symbol Licht



Flächenwippe mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
2000UWL	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2000BUW	10/200	ultraweiß



Flächenwippe mit Symbol Klingel, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
2000BKLUW	10/200	ultraweiß

02 FLÄCHEN-KONTROLLWIPPEN MIT ROTER LINSE



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Schalter Universal, Taster neutral

10/200



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse mit 0 + 1 für Ausschalter 2-polig

Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster

Farbe

ultraweiß

ALESSA/ ALESSA+

Farbe 2002KUW 10/200 ultraweiß

mit Symbol Licht



Best-Nr.

2000KUWT

Best-Nr.

2000KUW

Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Tür

Farbe

Farbe

ultraweiß

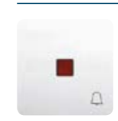
ultraweiß



Best-Nr.

2000KUWL

10/200



Flächen-Kontrollwippe mit roter Linse für Taster mit Symbol Klingel

00/010

Best-Nr.	VE	Farbe
2000KUWKL	10/200	ultraweiß

FLÄCHEN-DOPPELWIPPE



Flächen-Doppelwippe für Serien- und Doppelwechselschalter, Doppeltaster



Flächen-Doppelwippe Jalousie für Bestellnummer 3241D, 3281D

Best-Nr.	VE	Farbe	Best-Nr.	WG	VE	Farbe
2005UW	10/200	ultraweiß	232DUW		10/200	ultraweiß

HEIZUNG NOTSCHALTER MIT WIPPE



Heizung Notschalter mit Wippe 1-polig, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, Kontroll-Ausschalter 10 A / 250 V~



Heizung Notschalter mit Wippe 2-polig, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, Kontroll-Ausschalter 10 A / 250 V~

Best-Nr.	VE	Farbe
21961HUW	10/200	ultraweiß

VE	Farbe
10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
21962HUW	10/200	ultraweiß

FLÄCHENABDECKUNG FÜR LICHTSIGNAL



Flächenabdeckung für Lichtsignal für Bestellnummer 5195 mit Haube

Best-Nr.	VE	Farbe
2183GELB	10/200	gelb
2183ROT	10/200	rot
2183KLAR	10/200	klar

STECKDOSEN

SCHUKO-STECKDOSE



20S2USLUW

Schuko-Steckdose volle Platte, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

10/200

Farbe

ultraweiß



Schuko-Steckdose volle Platte, mit Kinderschutz und schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
20S2KUSLUW	10/200	ultraweiß

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •



Schuko-Steckdose Kombi,mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Farbe

ultraweiß

ALESSA/ ALESSA+

Best-Nr.	VE	Farbe
2020SLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose mit Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mit Kinderschutz und Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

VE

10/200

Best-Nr.	VE	Farbe
2020KLFSLUW	10/200	ultraweiß



Best-Nr.

2020KSLUW

Best-Nr.	VE	Farbe
2020KKLFSLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620



Schuko-Steckdose mit Glimmlampe, Spannungsanzeige durch Kontroll-Licht, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Best-Nr.	VE	Farbe
2020BSLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose mit Glimmlampe, Spannungsanzeige durch Kontroll-Licht, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: Beschriftungsfeld und Papierstreifen

M	EDV
n	
- 63	TO THE REAL PROPERTY.

2020GLUW

Schuko-Steckdose mit EDV-Aufdruck, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

ultraweiß

10/200

Best-Nr.	VE	Farbe
2020GLBUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.
2020SLEDVUW

Best-Nr.	VE	Farbe
2020SLEDVUW	10/200	ultraweiß



202045SLUW

Schuko-Steckdose 45° gedrehte Einführung, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

10/200

Farbe

ultraweiß

ľ	A DV	H
ĺ		η
L		H
29		D

Schuko-Steckdose ZSV mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, orange, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: (zusätzliche Sicherheitsversorgung)

Best-Nr.	VE	Farbe	
2020SLZSV	10/200	orange	

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

2020SLSV

Schuko-Steckdose SV (Sicherheitsversorgung),mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, grün, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

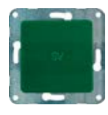


Schuko-Steckdose ZSV mit Klappdeckel mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, orange, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: (zusätzliche Sicherheitsversorgung)

	Best-Nr.
	2020KLFSLZS

Best-Nr.	VE	Farbe
2020KLFSLZSV	10/200	orange



Schuko-Steckdose ZSV mit Klappdeckel, mit schraubenloser Steckklemme, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, grün, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Farbe

grün

Hinweis: (Sicherheitsversorgung)

10/200

Best-Nr.	VE	Farbe
2020KLFSLSV	10/200	grün



Schuko-Steckdose, Überspannungsschutzsteckdose, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, rot, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620

Hinweis: Mit roter Einlage. Mit akustischer Fehlermeldung.

Best-Nr.	VE	Farbe
2020UEFSSL	10/200	rot

2-FACH SCHUKO-STECKDOSE



Schuko-Steckdose 2-fach für 55er Einbaudose, volle Platte, mit Schraubklemmen, mit Kinderschutz, 2-polig + PE, 10 A, 250 V~, DIN 49440



Schuko-Steckdose 2-fach für 55er Einbaudose, volle Platte, mit Schraubklemmen, 2-polig + PE, 10 A, 250 V~, DIN 49440

Best-Nr.	VE	Farbe
20SS2KUUW	10/200	ultraweiß



Best-Nr.	VE	Farbe
20SS2UUW	10/200	ultraweiß



Schaltbilder und Maßzeichnungen finden Sie ab Seite 152.

SCHUKO-ABDECKUNG



Schuko-Abdeckung mit Kinderschutz, zur Nachrüstung konventioneller Schuko-Steckdosen (2020SL etc.)

Farbe

ultraweiß



Schuko-Abdeckung zur Nachrüstung konventioneller Schuko-Steckdosen (2020SL etc.)

V	r
• • •	
0	

Best-Nr.	VE	Farbe
ABDF2020SLUW	10/200	ultraweiß



ABD2020KSLUW

Universal-Steckdosenschloß zum Nachrüsten, für alle UP-Steckdosen geeignet, verschiedene Schließungen

10/200

Hinweis: Schließungen unsortiert, nicht nach Schließnummer bestellbar

Best-Nr.	VE
USS150	1/10

LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE-**SOWIE MULTIMEDIA ABDECKUNGEN**

09

LAUTSPRECHERDOSE FÜR HIFI



Lautsprechersteckdose für HIFI, Abdeckung mit Tragplatte für Steckklemmen für einen Lautsprecher bis 2,5 mm² Anschlussquerschnitt

Best-Nr.	VE	Farbe
2049HIFIUW	10/200	ultraweiß

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 prestovedder prestovedder WWW.PRESTO-VEDDER.DE

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • WIPPEN • STECKDOSEN • LAUTSPRECHERSTECKDOSEN, TV-, UAE-, TAE SOWIE MULTIMEDIA-ABDECKUNGEN • DIMMER-ABDECKUNGEN • JALOUSIE-ABDECKUNGEN •

10 ABDECKUNGEN FÜR TV



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen nach DIN 45330, mit oder ohne SAT-Anschluss (F-Buchse), auch passend für Fabrikate Fuba®, Wisi®, Hirschmann®, Strobel®, Schwaiger®, Kathrein® und Polytron®



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen mit 2 SAT-Anschlüssen (F-Buchsen), passend für Fabrikat Hirschmann®

Best-Nr.	VE	Farbe
2046UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2046SATHUW	10/200	ultraweiß



Abdeckung für TV, für Antennensteckdosen mit 2 SAT-Anschlüssen (F-Buchsen), passend für Ankaro EAS400, ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2046SATALIW	10/200	ultraweiß

ABDECKUNGEN FÜR UAE-ANSCHLUSSDOSEN



Abdeckung für UAE-Einsätze, für 1-fach UAECAT38, sowie für UAECAT6AISO8, UAECAT6EIS08 mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen



Abdeckung für UAE-Einsätze, für 2-fach UAECAT32X8,UAECAT388 sowie für UAECAT6AISO88, UAECAT6EISO88 mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
2048ECAT5UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2048DCAT5UW	10/200	ultraweiß

ABDECKUNG FÜR TAE, UAE/TAE-ANSCHLUSS-**DOSEN UND MULTIMEDIA-ENSÄTZE**



ABDECKUNG FÜR ANSCHLUSSDOSEN "WESTERN ELECTRIC NORM"



2048TAEUW

Abdeckung für TAE und UAE-TAE Anschlussdose, für Telekommunikationseinheit TAE, sowie für alle Multimedia-Einsätze



Abdeckung für 2-fach "Western Electric" Anschlussdosen mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, Anschluss um 45° nach unten geneigt, passende für WE2x6/8 E (P) sowie auch für Einsätze von Ackermann® und BTR®

VE	Farbe	Best-Nr.	VE	Farbe	
10/50	ultraweiß	2048DWEUW	10/200	ultraweiß	

• JALOUSIESTEUERUNGEN • SPEZIAL-ABDECKRAHMEN • KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK • SPEZIALGERÄTE • AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR • RAHMEN •

DIMMER-ABDECKUNGEN

ABDECKUNG MIT TRAGPLATTE





Abdeckung mit Tragplatte für den ortsveränderlichen Anschluss von Telefon- und Dateneinrichtungen, passend für WE6, WE8, WE8GSCH



Dimmer-Abdeckplatte mit Drehknopf für Dimmer-Einsätze (für Bestellnummer 50380, 50400, 50600, 50800, 5510, 55250, 55500, 56500, 55110, 56150)

Best-Nr.	VE	Farbe
2048WEUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2050UW	10/50	ultraweiß

ABDECKUNG FÜR DIMMER

ABDECKUNG FÜR DREHZAHL-16 STELLER MIT DREHKNOPF





Best-Nr.

2058UW

18

Drehzahlsteller-Abdeckung mit Drehknopf für Bestellnummer 58600

10/50

Farbe

ultraweiß



Best-Nr.	VE	Farbe
2059UW	10/50	ultraweiß

ABDECKUNG FÜR TASTDIMMER



Kurzhubtaste für Tastdimmer Best. Nr. 86600, 86500 und 86315

Best-Nr.	VE	Farbe
2086UW	10/50	ultraweiß

GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

prestovedder

JALOUSIESCHALTER-ABDECKUNG



Jalousieschalter-Abdeckung mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüssel für Sicherheitsschloss-Ausführung

Hinweis: Schlüssel nur in Null-Stellung abziehbar. Für Bestellnummer 2291NES und 2292S.

Best-Nr.	VE	Farbe
22201SUW	10/200	ultraweiß



Jalousieschalter-Abdeckung mit Sicherheitsschloss für Wechselschalter Bestellnummer 2262S, mit 2 Schlüsseln für Sicherheitsschloss-Ausführung

Hinweis: Schlüssel in beiden Stellungen mittig und bei Anschlag rechts abziehbar

Best-Nr.	VE	Farbe
2226SUW	10/200	ultraweiß



Ersatz-Sicherheitsschlüssel, vernickelt, 1 Stück = 1 Paar

Best-Nr.	VE
225	1

20

JALOUSIESCHALTER/-TASTER-ABDECKUNG FÜR DOPPELWIPPE



Flächen-Doppelwippe Jalousie für Bestellnummer 3241D, 3281D

Best-Nr.	VE	Farbe
232DUW	10/200	ultraweiß

21

JALOUSIESCHALTER/-TASTER-ABDECKUNG MIT SCHALTKNEBEL



Jalousieschalter-Abdeckung mit Schaltknebel für Bestellnummer 2291NE, 2292, 2241NE

Best-Nr.	VE	Farbe
22201UW	10/200	ultraweiß

JALOUSIESTEUERUNG

22

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 % Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C **Laufzeit:** ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig) Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm,

Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung

Hinweis: Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar. Für das Schalterprogramm Alessa benötigen Sie den Zwischenrahmen 2020RUW.

Passt auch in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250UW	1/10	ultraweiß

23

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S MIT SONNENNACHFÜHRUNG UND DÄMMERUNGSPROGRAMM (SD)



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format $50\,\mathrm{x}\,50\,\mathrm{mm}$, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 % Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C Laufzeit: ca. 180 sec. Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig) Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm,

Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung

Hinweis: Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar. Für das Schalterprogramm Alessa benötigen Sie den Zwischenrahmen 2020RUW.

Passt auch in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250SDUW	1/10	ultraweiß

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR FÜR PRESTOMATIC S MIT SONNEN- UND DÄMMERUNGSPROGRAMM (SD)



Sonnen- und Dämmerungssensor mit Flachstecker-Anschluss und verschieden langen Zuleitungen, passend für Jalousiesteuerung Prestomatic S

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
SD15MDUO	1/10	ultraweiß	1,50 m
SD3MDUO	1/10	ultraweiß	3,00 m
SD5MDUO	1/10	ultraweiß	5,00 m
SD10MDUO	1/10	ultraweiß	10,00 m



Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 163.

SPEZIAL-ABDECKUNGEN

BLINDABDECKUNG



ZWISCHENRAHMEN NACH DIN 49075 50 X 50 MM



Blindabdeckung mit Schraub- und Spreizkrallenbefestigung



Abdeckung 50 x 50 mm, zur Montage handelsüblicher (genormter) Kombi-Einsätze, Geräte nach DIN 49075, quadratische Öffnung

Best-Nr.	VE	Farbe
2015UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe	
2030RUW	10/200	ultraweiß	

27

LEITUNGSABGANG



Leitungsabgang, Abdeckung mit Zugentlastung und Tragplatte für Schraubbefestigung

Hinweis: (passt auch auf die genormten Telefon-Steckverbinder VDO4, VDO44)

Best-Nr.	VE	Farbe
2045UW	10/200	ultraweiß

ABDECKUNG MIT TRAGPLATTE



Abdeckung für D-Subminiatur-Steckverbinder, mit Tragplatte für Schraubbefestigung, mit Adapterblechen für 9-polig, 15-polig, 25-polig

Farbe

ultraweiß



Abdeckung für Rundsteckverbinder z.B. Binder, Cannon, Neutrilux, mit Tragplatte für Schraubbefestigung

-	
3	• n
N.	
	2111

Best-Nr.	VE	Farbe
2028UW	10/200	ultraweiß



2029UW

Abdeckung für Kleinsteckdosen mit Tragplatte für Schraubbefestigung, passend für Einlochbefestigung

10/200

Hinweis: bis Ø 18,5 mm oder Flanschbefestigung mit 22,2 mm Lochabstand (DIN 41524 oder DIN 41529), Isolierstücke BNC Ø 12,5 und 9,5 mm auf

Best-Nr.	VE	Farbe
2047UW	10/200	ultraweiß



Abdeckung zur Aufnahme von: 2 x BNC oder 2 x TNC oder 2 Kleinsteckdosen, mit Tragplatte für Schraubbefestigung

Hinweis: Isolierstücke BNC Ø 12,5 und 9,5 mm sind im Lieferumfang enthalten

Best-Nr.	VE	Farbe
2024UW	10/200	ultraweiß

KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK

29

ABDECKUNG KOMMUNIKATION



Abdeckung Kommunikation für Telefon-Verbinderdose, ortsfester Telefonanschluss



Abdeckung Kommunikation für Telefon-Anschlussdose, ortsveränderlicher Anschluss ADO

Best-Nr.	VE	Farbe
2041UW	10/200	ultraweiß

2048UW	10/200
	Abdeckung zur Aufnahm bindern Ø 19 mm, mit Tr



Abdeckung zur Aufnahme von Diodensteckverbindern Ø 18,5 mm, mit Tragplatten für Schraubbefestigung

	0
78.	DESIGNATION OF THE PERSON OF T

me von Twinax-Steckver-Tragplatten für Schraubbefestigung

Farbe

ultraweiß

est-Nr.	VE	Farbe	Best-Nr.	VE	Farbe
025UW	10/200	ultraweiß	2026UW	10/200	ultraweiß

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 prestovedder WWW.PRESTO-VEDDER.DE

POTENZIALAUSGLEICH-DOSE



Potenzialausgleich-Dose passend in 58er Dose mit Schraubbefestigung. 1-fach, mit Abdeckung, zum Anschluss ortsveränderlicher, medizinischer

Hinweis: Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm² und 4 x 2,5 mm² nach DIN 57197 und VDE 0107 Stecker: Potenzialleiter-Winkelstecker nach DIN 42801, bis 6 mm²

Best-Nr.	VE	Farbe
2040UW	10/200	ultraweiß

DATENSTECKVORRICHTUNG



Datensteckvorrichtung für "Western Electric Norm" 8-polig, 1-fach, einbaubar in Abdeckung Bestellnummer 2048WE

Best-Nr.	VE
WE8	1
WE8GSCH	1

DATENANSCHLUSSGEHÄUSE



Datenanschlussgehäuse mit Schriftfeld, Schrägauslass mit Tragring zur Aufnahme von Montageeinsätzen Bestellnummer 2052, 2053 und 2054



Montageeinsatz zur Aufnahmevon 2 Datensteckvorrichtungen für Bestellnummer: WE6, WE8, WE8GSCH

Best-Nr.	VE	Farbe
2051UW	10/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2052UW	10/50	ultraweiß



Montageeinsatz mit 1 Datensteckvorrichtung "Western Electric Norm", ISDN-fähig, RJ 45, CAT3, 8-polig Modular Jack, inkl. Staubschutzabdeckung



Montageeinsatz mit 2 Datensteckvorrichtungen "Western Electric Norm", ISDN-fähig, RJ 45, CAT3, 8/8-polig Modular Jack

Best-Nr.	VE	Farbe
2053UW	10/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
2054UW	10/50	ultraweiß

SPEZIALGERÄTE

RAUMTHERMOSTAT



R20946UW

34

Raumthermostat (elektromechanisch) 250 V~, 50/60 Hz 10 (4) A, Wechsler (Umschalter), Absenkung



aumthermostat (elektromechanisch) 250 V~, 60/60 Hz 10 (4) A, Öffner, Absenkung

=	_	- min	R 5
			٦ ا
	- 1	100	ر ا
	./		
	1		1
	1	/M	1
			1
4	_		

Best-Nr.	VE	Farbe
R2094UW	1/10	ultraweiß

AUFPUTZ-RAHMEN UND ZUBEHÖR

ultraweiß

AUFPUTZRAHMEN MODULAR

1/10



21 UW ist der Basisrahmen

Dieser kann mit dem Verlängerungsrahmen 20 VUW bis zu einem 5-fach Aufputzrahmen verlängert werden.

Aufputzrahmen, modular, 1-fach, geeignet für den Einbau aller UP-Geräte Alessa



35

Aufputzrahmen, modular, zusätzlicher Verlängerungsrahmen in Verbindung mit dem Einfachrahmen 21 UW

Hinweis: Geeignet für den Einbau aller kombinierbaren Alessa-Geräte (pro zusätzlichem Gerät ein Verlängerungsrahmen bis maximal 5-fach)

Best-Nr.	VE	Farbe
21UW	10/200	ultraweiß

No. PE

Floring.

2000 1		
20VUW	10/200	ultraweiß

BODENPLATTE



Bodenplatte 1-fach, schwer entflammbar, für Bestellnummer 21UW, 20VUW

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
BO51ALW	10/100	weiß	1-fach
BO52ALW	10/100	weiß	2-fach
BO53ALW	10/100	weiß	3-fach

DICHTUNGSSET

37 ABDECKUNG MIT KLAPPDECKEL



Dichtungsset zur wassergeschützten Ausrüstung (IP44) für Alessa-Geräte in Wippen- und Klappdeckel-Ausführung: Dichtung für Sockel, Aufkleber "IP44", Beschreibung

	A
	.00

Abdeckung mit Klappdeckel zur Nachrüstung auf Schutzart IP44 wird zusätzlich das Dichtungsset D2000 benötigt, Federn und Achse rostfrei

Best-Nr.	VE
D2000	10/50

Best-Nr.	VE	Farbe
2035KLFUW	10/200	ultraweiß

RAHMEN

38

ABDECKRAHMEN FÜR SENKRECHTE UND WAAGERECHTE MONTAGE, 1-FACH ALESSA STANDARD (ULTRAWEISS) ODER ALESSA+ (TRANSLUZENT)



Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 80,5 x 80,5 mm,



Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 90 x 90 mm, gelb

1/10

1/10

Best-Nr.	VE	Farbe
2071UW	10/900	ultraweiß



Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 90 x 90 mm, türkis



2171DUNKELBLAU

Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 90 x 90 mm, dunkelblau

Farbe

Farbe

dunkelblau

gelb

Best-Nr.	VE	Farbe
2171TUERKIS	1/10	türkis

Best-Nr.	VE	Farbe
2171TUERKIS	1/10	türkis

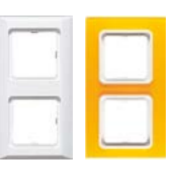


Abdeckrahmen 1-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 90 x 90 mm, orange

Best-Nr.	VE	Farbe
2171ORANGE	1/10	orange

· JALOUSIESTEUERUNGEN · SPEZIAL-ABDECKRAHMEN · KOMMUNIKATIONS-/DATENTECHNIK · SPEZIALGERÄTE · AUFPUTZRAHMEN UND ZUBEHÖR · RAHMEN ·

ABDECKRAHMEN FÜR SENKRECHTE UND WAAGERECHTE MONTAGE, 2-,3- UND 4-FACH 39 ALESSA STANDARD (ULTRAWEISS) ODER ALESSA+ (TRANSLUZENT)



Abdeckrahmen 2-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 151,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
2072UW	10/180	ultraweiß
2172GELB	1/5	gelb
2172TUERKIS	1/5	türkis
2172DUNKELBLAU	1/5	dunkelblau
2172ORANGE	1/5	orange



Abdeckrahmen 3-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 232 x 90 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
2073UW	10/300	ultraweiß
2173GELB	1/20	gelb
2173TUERKIS	1/20	türkis
2173DUNKELBLAU	1/20	dunkelblau
2173ORANGE	1/20	orange



Abdeckrahmen 4-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 292,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
2074UW	5/200	ultraweiß
2174GELB	1/20	gelb
2174TUERKIS	1/20	türkis
2174DUNKELBLAU	1/20	dunkelblau
2174ORANGE	1/20	orange

• UNTERPUTZ-EINSÄTZE • ALESSA/ALESSA+ • WIPPEN • STECKDOSEN • DIMMERABDECKUNGEN • SPEZIALGERÄTE • KOMMUNIKATIONS- UND DATENTECHNIK • RAUMTHERMOSTATE • RAHMEN •

40

ABDECKRAHMEN FÜR SENKRECHTE UND WAAGERECHTE MONTAGE, 5-FACH ALESSA STANDARD (ULTRAWEISS) ODER ALESSA+ (TRANSLUZENT)



Abdeckrahmen 5-fach für senkrechte und waagerechte Montage, 364,5 x 80,5 mm

Best-Nr.	VE	Farbe
2075UW	1/20	ultraweiß
2175GELB	1/20	gelb
2175TUERKIS	1/20	türkis
2175DUNKELBLAU	1/20	dunkelblau
2175ORANGE	1/20	orange





SYSTEM 9365

WASSERGESCHÜTZTE SCHALTER, AUFPUTZ, IP44

Das Presto-Vedder-Programm in robuster Ausführung für den Einsatz in Kellern, Industriegebäuden und anderen Feuchträumen (Schutzart IP44), lieferbar in den Farbstellungen grau/lichtgrau und ultraweiß.

SCHALTER	98
KONTROLLSCHALTER	99
TASTER UND ZUBEHÖR	100 – 101
STECKDOSEN	102 – 104
JALOUSIEGERÄTE	105
VERBINDUNGSSTÜCKE	106

prestovedder gesamtprogramm 2016/2017 www.presto-vedder.de

• SYSTEM 9365 • SCHALTER UND KONTROLLSCHALTERTASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • VERBINDUNGSSTÜCKE •

SCHALTER

SCHALTER 10 A, 250 V~



Universalschalter 10 A, 250 V~, Aus-/Wechsel, mit schraubenlosem Steckanschluss



Kreuzschalter 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE	Farbe
93656	10/100	grau
93656UW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
93657	10/100	grau
93657UW	10/100	ultraweiß



Ausschalter 10 A, 250 V^{\sim} , 2-polig, mit 0 + 1, mit schraubenlosem Steckanschluss



Serienschalter 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE	Farbe
93652	10/100	grau
93652UW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
93655	10/100	grau
93655UW	10/100	ultraweiß



Doppelwechselschalter 10 A, 250 V^{\sim} , mit Schraubanschluss



Universalschalter 10 A, 250 V~, Aus-/Wechsel, mit Schraubanschluss, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen

Best-Nr.	VE	Farbe
936566	10/100	grau
936566UW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
93656B	10/100	grau
93656BUW	10/100	ultraweiß



Maßzeichnungen und Schaltbilder finden Sie ab Seite 155.

• SYSTEM 9365 • SCHALTER UND KONTROLLSCHALTERTASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • VERBINDUNGSSTÜCKE •

KONTROLLSCHALTER

KONTROLLSCHALTER 10 A, 250 V~



Kontrollschalter 10 A, 250 V~, Aus-/Wechsel, mit Glimmlampe 8302, roter Linse, schraubenlosem Steckanschluss

Hinweis: (verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung)

est-Nr.	VE	Farbe
3966	10/100	grau
3966UW	10/100	ultraweiß



Ausschalter, 2-polig, 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe 8302, roter Linse, schraubenlosem Steckanschluss

Hinweis: (verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung)

Best-Nr.	VE	Farbe
93962	10/100	grau
93962UW	10/100	ultraweiß



Best-Nr.

93961H

93961HUW

Heizung Notschalter, 1-polig, 10 A, 250 V~, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, roter Linse, schraubenlosem Steckanschluss

Hinweis: (verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung)

10/100 grau

10/100 ultraweiß

Farbe

п		Ш
ı	Increase Association	ı
		2

roter Linse, schraubenlosem Steckanschluss Hinweis: (verwendbar auch als beleuchteter Schalter im

Heizung Notschalter, 2-polig, 10 A, 250 V~,

mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung,

Sinne der Arbeitsstättenverordnung)

	Best-Nr.	VE	Farbe
	93962Н	10/100	grau
	93962HUW	10/100	ultraweiß



SYSTEM 9365

• SYSTEM 9365 • SCHALTER UND KONTROLLSCHALTERTASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • VERBINDUNGSSTÜCKE •

TASTER

TASTER 10 A, 250 V~



Taster, Schließer, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraubenlosem Steckanschluss, Symbol neutral



Taster, Wechsler, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraubenlosem Steckanschluss, Symbol neutral

Best-Nr.	VE	Farbe
9390	10/100	grau
9390UW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
93906	10/100	grau
93906UW	10/100	ultraweiß



Taster, 10 A, 250 V~, mit getrennter Beleuchtung, mit Glimmlampe 8302, roter Linse, Symbol neutral, mit schraubenlosem Steckanschluss

Hinweis: mit separatem Meldekontakt (N-Anschluss)



Taster, Schließer, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraubenlosem Steckanschluss, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, Symbol neutral

Best-Nr.	VE	Farbe
9390GL	10/100	grau
9390GLUW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9390NB	10/100	grau
9390NBUW	10/100	ultraweiß



Taster, Wechsler, 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, mit schraubenlosem Steckanschluss, mit Beschriftungsfeld und Papierstreifen, Symbol neutral



Kontrolltaster, 10 A, 250 V~, mit roter Linse, mit Glimmlampe, mit schraubenlosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE	Farbe
93906NB	10/100	grau
93906NBUW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9390K	10/100	grau
9390KUW	10/100	ultraweiß



Maßzeichnungen und Schaltbilder finden Sie ab Seite 155.



Doppeltaster, 10 A, 250 V~, ohne Beleuchtung, Wippe neutral, mit schraubenlosem Steckanschluss

Best-Nr.	VE	Farbe
9390D	10/100	grau
9390DUW	10/100	ultraweiß

• SYSTEM 9365 • SCHALTER UND KONTROLLSCHALTERTASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • VERBINDUNGSSTÜCKE •

SYMBOLE





Austauschbare Symbole für Kontrollschalter und -taster



Best-Nr.	VE	Art
90KL	10/10	Symbol Klingel
90L	10/10	Symbol Licht
90T	10/10	Symbol Tür
90N	10/10	Linse neutral klar
90R	10/10	Linse neutral rot

LICHTSIGNAL



05

Lichtsignal 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, mit Glimmlampe 8302, Haube rot

Best-Nr.	VE	Farbe
9395ROT	10/100	grau
9395ROTUW	10/100	ultraweiß



GLIMM- UND GLÜHLAMPEN

06 GLIMMLAMPEN

07

GLÜHLAMPEN

Glimmlampe, mit E-10 Gewinde



Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm

Hinweis: In Parallelschaltung ab 4 Tastern Nr. 8302TR verwenden (Glühlampenstrom in Relaisschaltung beachten)

Best-Nr.	VE	Art
8302	1/100	1,8 mA 230 V~
8302TR	1/100	0,6 mA 230 V~

Glühlampe, mit E-10 Gewinde



Durchmesser: 9,70 mm x 25 mm, in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Best-Nr.	VE	Leistung
83028V	1/10	1,2W, 8V~
830212V	1/10	1,2W, 12V~
830224V	1/10	1,2W, 24V~

• SYSTEM 9365 • SCHALTER UND KONTROLLSCHALTERTASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • VERBINDUNGSSTÜCKE •

SCHUKO-STECKDOSEN

SCHUKO-STECKDOSEN 16 A, 250 V~, DIN 49440

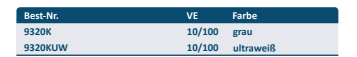


Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE



Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE

Best-Nr.	VE	Farbe
9320	10/100	grau
9320UW	10/100	ultraweiß





Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit Beschriftung und Papierstreifen, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE



Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, mit Beschriftung und Papierstreifen, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE

Best-Nr.	VE	Farbe
9320B	10/100	grau
9320BUW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9320KB	10/100	grau
9320KBUW	10/100	ultraweiß



Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, abschließbar¹, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE

6

Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, abschließbar², schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE

Best-Nr.	VE	Farbe
9320AS	10/100	grau
9320ASUW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9320ASG	10/100	grau
9320ASGUW	10/100	ultraweiß



¹24 verschiedene Schließungen (101 – 124) Hinweis: Jede Schließung einzeln bestellbar, einfach Schließungsnummer angeben, z.B. 9320AS115, usw.



² gleichschließend

STECKDOSEN WAAGERECHT UND SENKRECHT

SCHUKO-STECKDOSEN 16 A, 250 V~, DIN 49440



09

2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, waagerecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE



2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, waagerecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei

Best-Nr.	VE	Farbe
9322W	5/50	grau
9322WUW	5/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9322WK	5/50	grau
9322WKUW	5/50	ultraweiß



2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, waagerecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE

	h		
-	رد	_	-

2-polig + PE, mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn

2-fach Schuko-Steckdose,

16 A, 250 V~, DIN 49440,

waagerecht, mit Klappdeckel,

Best-Nr.	VE	Farbe
9322WB	5/50	grau
9322WBUW	5/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9322WBK	5/50	grau
9322WBKUW	5/50	ultraweiß

2-FACH SCHUKO-STECKDOSEN SENKRECHT, 16 A, 250 V~, DIN 49440



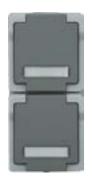
2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, senkrecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE



2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, senkrecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit Kinderschutz mechanisch verriegelt, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei

Best-Nr.	VE	Farbe
9322S	5/50	grau
9322SUW	5/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9322SK	5/50	grau
9322SKUW	5/50	ultraweiß



2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, senkrecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit Beschriftungsfeld, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE



2-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V~, DIN 49440, senkrecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, **mit Kinderschutz**, mit Beschriftungsfeld, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei. Verbindungsklemmen gemäß VDE

Best-Nr.	VE	Farbe
9322SB	5/50	grau
9322SBUW	5/50	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9322SBK	5/50	grau
9322SBKUW	5/50	ultraweiß

3-FACH SCHUKO-STECKDOSEN WAAGERECHT, 16 A, 250 V~, DIN 49440



3-fach Schuko-Steckdose, 16 A, 250 V $^{\sim}$, DIN 49440, waagerecht, mit Klappdeckel, 2-polig + PE, vorverdrahtet, schraubenlose Steckklemme, aus bruchsicherem Thermoplast, Federn rostfrei, Verbindungsklemmen gemäß VDE

Best-Nr.	VE	Farbe
9323W	2/40	grau
9323WUW	2/40	ultraweiß

12 KOMBINATION SCHUKO-STECKDOSE/ UNIVERSALSCHALTER



STECKDOSEN-KOMBIPACK



Kombination Schuko-Steckdose/Universalschalter, 2-polig + PE

Steckdosen-Kombipack beinhaltet 10 x S Steckdosen, 3 x Aus-/ Wechselschalter, 3 x Kombinationen Schuko-Steckdose/Sc sowie 2 x Doppel-Schuko-Steckdosen wa	chalter

93206 5/50 grau	Farbe	VE	Best-Nr.
	grau	5/50	93206
93206UW 5/50 ultraweiß	ultraweiß	5/50	93206UW

Best-Nr.	VE	Farbe
VKP9365	1	grau
VKP9365UW	1	ultraweiß

JALOUSIEGERÄTE

14

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, (Schaltknebel-Ausführung), wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion, **1-polig**, mit PE-Klemme, als Tast-/Rast-Version vormontiert



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, (Schaltknebel-Ausführung), wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion, **2-polig**, mit PE-Klemme, als Tast-/Rast-Version vormontiert

Best-Nr.	VE	Farbe
93291NE01	10/100	grau
93291NE01UW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
9329201	10/100	grau
9329201UW	10/100	ultraweiß

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~



15

Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, (Wippen-Ausführung), **Schalter** für Doppelwippe, 1-polig, mit PE-Klemme, mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, (Wippen-Ausführung), Taster für Doppelwippe, 1-polig, mit PE-Klemme , mit elektrischer Verriegelung, Kontaktunterbrechung beim Betätigen beider Wippen

Best-Nr.	VE	Farbe
93241D	10/100	grau
93241DUW	10/100	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
93281D	10/100	grau
93281DUW	10/100	ultraweiß

• SYSTEM 9365 • SCHALTER UND KONTROLLSCHALTERTASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • VERBINDUNGSSTÜCKE •

VERBINDUNGSSTÜCK



Verbindungsstück für 2 stutzenlose AP-Geräte.

Best-Nr.	VE
93V	10/10

SCHIEBER



Schieber offen, für stutzenlose AP-Geräte



Schieber geschlossen, für stutzenlose AP-Geräte

Best-Nr.	VE
930	10/100





Best-Nr.	VE
931	10/100



Doppelschieber mit zwei Dichtungsnippeln für Rohr- und Kabeleinführung, Ø 21 mm

Best-Nr.	VE
932	10/100



SYSTEM KWU

WASSERGESCHÜTZTE GERÄTE, UNTERPUTZ, IP44

KWU heißt das Presto-Vedder-Programm in schwerer, strapazierfähiger Ausführung für die besonderen Ansprüche der wassergeschützten Unterputzinstallation (Schutzart IP44). Wir bieten das System KWU in den Farben weiß (ähnlich RAL 1013) und ultraweiß (ähnlich RAL 9010) an.

SCHALTER, KONTROLLSCHALTER, TASTER 108 - 109LICHTSIGNAL UND HEIZUNGSSCHALTER 110 - 111 111 STECKDOSEN **JALOUSIEGERÄTE** 112 **RAHMEN**

05

• SYSTEM KWU • SCHALTER, TASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • RAHMEN •

• SYSTEM KWU • SCHALTER, TASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • RAHMEN •

SCHALTER, KONTROLLSCHALTER UND TASTER

01 SCHALTER 10 A, 250 V~

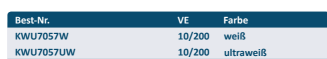


Schalter 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss, Universalschalter, Aus-/Wechsel.



Kreuzschalter 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss, Universalschalter.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU7056W	10/200	weiß
KWU7056UW	10/200	ultraweiß





Ausschalter, **2-polig**, 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss und 0 + 1.



Ausschalter, **3-polig**, 10 A, 250 V $^{\sim}$, mit Schraubanschluss und 0 + 1.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU7052W	10/200	weiß
KWU7052UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU7053W	10/200	weiß
KWU7053UW	10/200	ultraweiß



Serienschalter 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss.



Doppelwechselschalter 10 A, 250 V~, mit Schraubanschluss.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU7055W	10/200	weiß
KWU7055UW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU70566W	10/200	weiß
KWU70566UW	10/200	ultraweiß



Maßzeichnungen und Schaltbilder finden Sie ab Seite 156.

2 KON

KONTROLLSCHALTER 10 A, 250 V~



Kontrollschalter 10 A, 250 V~, Universalschalter, Aus-/Wechsel, mit Glimmlampe 8302, rote Linse, neutral.

Hinweis: (verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung)

Best-Nr.	VE	Farbe
(WU1966W	10/200	weiß
(WU1966UW	10/200	ultraweiß



Kontrollschalter 10 A, 250 V^{\sim} , Ausschalter, 2-polig, mit Glimmlampe 8302, roter Linse, mit 0 + 1.

Hinweis: (verwendbar auch als beleuchteter Schalter im Sinne der Arbeitsstättenverordnung)

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU1962W	10/200	weiß

03

TASTER 10 A, 250 V~



Taster 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, klare Linse, neutral.



Taster/Wechsler 10 A, 250 V^{\sim} , mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, klare Linse, neutral.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU520WN	10/200	weiß
KWU520UWN	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU5206W	10/200	weiß
KWU5206UW	10/200	ultraweiß



Taster 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, klare Linse mit Symbol Klingel.



Taster 10 A, 250 V $^{\sim}$, mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, klare Linse mit Symbol Licht.

Best-Nr.	VE	Farbe	Best-Nr.	VE	Farbe
KWU520WKL	10/200	weiß	KWU520WL	10/200	weiß
KWU520UWKL	10/200	ultraweiß	KWU520UWL	10/200	ultraweiß

05

• SYSTEM KWU • SCHALTER, TASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • RAHMEN •

• SYSTEM KWU • SCHALTER, TASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • RAHMEN •

03

FORTSETZUNG TASTER



Taster 10 A, 250 V~, mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, ohne Glimmlampe, klare Linse mit Symbol Tür.



Taster 10 A, 250 V[∼], mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, mit getrennter Beleuchtung, mit Glimmlampe, rote Linse, neutral.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU520WT	10/200	weiß
KWU520UWT	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU520GLW	10/200	weiß
KWU520GLUW	10/200	ultraweiß



Kontrolltaster 10 A, 250 V^{\sim} , mit schraubenlosem Steckanschluss, mit E-10 Gewinde, mit Glimmlampe 8302, rote Linse, neutral.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU520KW	10/200	weiß
KWI1520KI IW	10/200	ultraweiß

LICHTSIGNAL UND HEIZUNGSNOTSCHALTER

0.4

LICHTSIGNAL 10 A, 250 V~



Lichtsignal 10 A, 250 V~, mit E-10 Gewinde, mit Glimmlampe 8302, mit roter Linse.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU195WROT	10/200	weiß
KWU195UWROT	10/200	ultraweiß

05

HEIZUNG NOTSCHALTER MIT WIPPE | KONTROLLSCHALTER 10 A, 250 V~



Heizung Notschalter mit Wippe 10 A, 250 V~, Kontrollausschalter, **1-polig**, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, rote Linse, neutral.



Heizung Notschalter mit Wippe 10 A, 250 V~, Kontrollausschalter, **2-polig**, mit Glimmlampe 8302 und Beschriftung, rote Linse, neutral.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU1961HW	10/200	weiß
KWU1961HUW	10/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU1962HW	10/200	weiß
KWU1962HUW	10/200	ultraweiß

SCHUKO-STECKDOSEN

06

SCHUKO-STECKDOSEN



Schuko-Steckdose mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit schraubenloser Steckklemme, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU20SLW	10/200	weiß
KWU20SLUW	10/200	ultraweiß



Schuko-Steckdose ZSV mit Klappdeckel, 2-polig + PE, mit schraubenloser Steckklemme, 10/16 A, 250 V~, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620.



Schuko-Steckdose SV (Sicherheitsversorgung) mit Klappdeckel, 2-polig + PE, 10/16 A, 250 V $^{\sim}$, DIN 49440, Verbindungsklemmen gemäß VDE 0620.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU20SLZSV	10/200	orange

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU20SLSV	10/200	grün

• SYSTEM KWU • SCHALTER, TASTER • SCHUKO-STECKDOSEN • JALOUSIEGERÄTE • RAHMEN

07

JALOUSIESCHALTER/-TASTER 10 A, 250 V~

SICHERHEITSSCHLOSS-AUSFÜHRUNG



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, mit Schloss wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion, **1-polig**, mit N- und PE-Klemme, als Tast-/Rast-Version vormontiert, Schlüssel mittig abziehbar, weiß (Sicherheitsschloss-Ausführung)

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, mit 2 Sicherheitsschlüsseln

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU2291NE01SW	10/200	weiß
KWU2291NE01SUW	10/200	ultraweiß



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, Wechselschalter, beidseitige Rast-Funktion, 2-polig, Schlüssel mittig und bei Anschlag rechts abziehbar, (Sicherheitsschloss-Ausführung).

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, mit 2 Sicherheitsschlüsseln

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU226200SW	10/200	weiß



Jalousieschalter/-taster 10 A, 250 V~, mit Schloss wahlweise beidseitige Tast- oder Tast-/Rast-Funktion, **2-polig**, für 2 Motoren, als Tast-/Rast-Version vormontiert, Schlüssel mittig abziehbar, (Sicherheitsschloss-Ausführung)

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, mit 2 Sicherheitsschlüsseln

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU229201SW	10/200	weiß
KWU229201SUW	10/200	ultraweiß



ABDECKRAHMEN

08

ABDECKRAHMEN



Abdeckrahmen 1-fach, mit einfacher Spezialdichtung mit Putzausgleich, 84 x 84 mm.



Abdeckrahmen 2-fach, mit 2-fach Spezialdichtung, mit Putzausgleich, 84×155 mm.

Best-Nr.	VE	Farbe
KWU71W	20/200	weiß
KWU71UW	20/200	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
KWU72W	10/200	weiß	waagerecht
KWU72UW	10/200	ultraweiß	waagerecht
KWU172W	10/200	weiß	senkrecht
KWU172UW	10/200	ultraweiß	senkrecht



SONNENSCHUTZ

JALOUSIESTEUERUNGEN, TRENNRELAIS, ROLLLADENMOTOREN UND ZUBEHÖR

Rollladen und Sonnenschutz – Installation mit Preisvorteil.

Mit einem umfassenden Sortiment für den Wachstumsmarkt Rollladen- und Sonnenschutztechnik ist Presto-Vedder der Anbieter für den Elektrofachbetrieb. Elektronische Zeitsteuerungen in Verbindung mit Rollläden bieten nicht nur Schutz vor Sonne, sondern auch vor ungebetenen Gästen.

114 – 115	MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG
116-120	JALOUSIESTEUERUNG UND ZUBEHÖR
121 – 122	TRENNRELAIS
123 – 129	PRESTO-ROLL-ROLLLADEMOTOREN
130 – 136	PRESTO-ROLL-ZUBEHÖR

prestovedder gesamtprogramm 2016/2017 www.presto-vedder gesamtprogramm 2016/2017 www.presto-vedder

MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG UNTERPUTZ

01

JALOUSIESCHALTER/-TASTER UNTERPUTZ, WIPPEN-AUSFÜHRUNG



Jalousieschalter Unterputz, "Regina" in Wippen-Ausführung, 10 A, 250 V~, als Komplettartikel inkl. Rahmen 1-fach und Abdeckung Wippe, mit elektrischer Verriegelung



Jalousietaster Unterputz, "Regina" in Wippen-Ausführung, 10 A, 250 V~, als Komplettartikel mit Rahmen 1-fach und Abdeckung Wippe, mit elektrischer Verriegelung

Best-Nr.	VE	Farbe
3241DWKPL	1/10	weiß
3241DUWKPL	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
3281DWKPL	1/10	weiß
3281DUWKPL	1/10	ultraweiß

02

JALOUSIESCHALTER UNTERPUTZ, SCHALTKNEBEL-AUSFÜHRUNG



Jalousieschalter/-taster Unterputz "Regina", Schaltknebel-Ausführung, 10 A, 250 V∼, 1-polig, mit PE-Klemme, als Komplettartikel mit Rahmen 1-fach und Abdeckung, als Tast-/ Rast-Funktion vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, wahlweise beidseitige Tast oder Tast-/Rast-Funktion

Best-Nr.	VE	Farbe
72201WKPL	1/10	weiß
72201UWKPL	1/10	weiß



Jalousieschalter/-taster Unterputz, in Schaltknebel-Ausführung, 10 A, 250 V~, 1-polig, mit N- und PE-Klemme als "volle Platte", Komplettartikel, als Tast-/ Rast-Funktion vormontiert, weiß

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, wahlweise beidseitige Tast oder Tast-/Rast-Funktion

Best-Nr.	VE	Farbe
32291NE01	1/10	weiß
32291NE01UW	1/10	weiß



MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG AUFPUTZ

• JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

03

JALOUSIESCHALTER/-TASTER AUFPUTZ, WIPPEN-AUSFÜHRUNG



Jalousieschalter Aufputz "Regina", in Wippen-Ausführung, 10 A, 250 V~, als Komplettartikel inkl. Rahmen 1-fach, Abdeckung Wippe und Aufputzgehäuse, mit elektrischer Verriegelung



Jalousie**taster** Aufputz "Regina", in Wippen-Ausführung, 10 A, 250 V∼, als Komplettartikel inkl. Rahmen 1-fach, Abdeckung Wippe und Aufputzgehäuse, mit elektrischer Verriegelung

Best-Nr.	VE	Farbe
3241D51WKPL	1/10	weiß
3241D51UWKPL	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe	
3281D51WKPL	1/10	weiß	
3281D51UWKPL	1/10	ultraweiß	



Jalousie**schalter** Aufputz, in Wippen-Ausführung, 10 A, 250 V~, Komplettartikel, mit elektrischer Verriegelung IP44 wassergeschützt

Best-Nr.	VE	Farbe
53241DUW	1/10	ultraweiß
53241D	1/10	grau

JALOUSIESCHALTER/-TASTER AUFPUTZ, SCHALTKNEBEL-AUSFÜHRUNG



Jalousieschalter/-taster Aufputz "Regina", Schaltknebel-Ausführung, 10 A, 250 V~, 1-polig, mit PE-Klemme, als Komplettartikel mit Rahmen 1-fach, Abdeckung und Aufputzgehäuse, als Tast-/Rast-Funktion vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, wahlweise beidseitige Tast oder Tast-/Rast-Funktion



Jalousieschalter/-taster Aufputz, in Schaltknebel-Ausführung, 10 A, 250 V~, 1-polig, mit N- und PE-Klemme, Komplettartikel, als Tast-/Rast-Funktion vormontiert

Hinweis: Durch Drehen des roten Adapters kann von der Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, wahlweise beidseitige Tast oder Tast-/Rast-Funktion

Best-Nr.	VE	Farbe	В
72201W51KPL	1/10	weiß	4
72201UW51KPL	1/10	ultraweiß	4

Best-Nr.	VE	Farbe
42291NE01W	1/10	weiß
42291NE01UW	1/10	ultraweiß

JALOUSIESTEUERUNG REGINA "EASY MASTER" UND "EASY SUN"



"Jalousiesteuerung Regina" "EASY MASTER" mit großem Display, inkl. Abdeckung

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz /+/-10 % Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3 A
Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.
Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrahtig) Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm

Schnellprogrammierung

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Geeignet für das Schalterprogramm Regina, ohne Zwischenrahmen direkt in den Außenrahmen einsetzbar.

Lieferumfang: OHNE RAHMEN



"Jalousiesteuerung Regina" "EASY SUN" mit großem Display, inkl. Abdeckung

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz /+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3 A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrahtig) Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, mit Sonnen- und Dämmerungs-

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Geeignet für das Schalterprogramm Regina, ohne Zwischen-

rahmen direkt in den Außenrahmen einsetzbar.

Lieferumfang: OHNE RAHMEN

Best-Nr.	VE	Farbe
7240W	1/10	weiß
7240UW	1/10	ultraweiß

Best-Nr.	VE	Farbe
7240SDW	1/10	weiß
7240SDUW	1/10	ultraweiß

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENSOR FÜR REGINA "EASY SUN"



Sonnen- und Dämmerungssensor mit Zuleitungen in verschiedenen Längen und Flachstecker-Anschluss, ultraweiß, passend für Jalousiesteuerung 7240SDW/UW

Best-Nr.	VE	Farbe	Zuleitung
SD15M	1/10	ultraweiß	1,50 m
SD3M	1/10	ultraweiß	3,00 m
SD5M	1/10	ultraweiß	5,00 m
SD10M	1/10	ultraweiß	10,00 m

Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 163.



JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

· JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C **Laufzeit:** ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig) **Funktionen:** Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnell-

programmierung

Hinweis: Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar.

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr. 80

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S IN NEUTRALER AUSFÜHRUNG



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3A Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60 mir

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig) Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellpro-

grammierung

Hinweis: neutrale Ausführung – ohne Schriftzug Prestomatic S – Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Schalterherstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250W	1/10	weiß
P8250UW	1/10	ultraweiß
P8250SIG	1/10	silbergrau

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250WN	1/10	weiß
P8250UWN	1/10	ultraweiß

09

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC S MIT SONNEN- UND DÄMMERUNGSPROGRAMM (SD)



Jalousiesteuerung Prestomatic S inkl. Abdeckung im Format $50\,x\,50$ mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 % Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec. Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, Sonnen- und Dämmerungsprogramm

Hinweis: Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar.

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8250SDW	1/10	weiß
P8250SDUW	1/10	ultraweiß
P8250SDSIG	1/10	silbergrau



Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 163.

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR FÜR PRESTOMATIC S MIT SONNEN- UND DÄMMERUNGSPROGRAMM (SD)



Sonnen- und Dämmerungssensor mit Zuleitungen in verschiedenen Längen und Flachstecker-Anschluss, ultraweiß, passend für Jalousiesteuerung Prestomatic SD

Best-Nr.	VE	Farbe	Zuleitung
SD15MDUO	1/10	ultraweiß	1,50 m
SD3MDUO	1/10	ultraweiß	3,00 m
SD5MDUO	1/10	ultraweiß	5,00 m
SD10MDUO	1/10	ultraweiß	10,00 m

11

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC M



Jalousiesteuerung Prestomatic M inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

(eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische Sommer- und Winterzeitumstellung, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, mit Sonnen- und Dämmerungsprogramm sowie Astro-Abendprogramm und Nebenstelleneingang

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar.

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8260W	1/10	weiß
P8260UW	1/10	ultraweiß

Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 164.



12

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC M IN NEUTRALER AUSFÜHRUNG



Jalousiesteuerung Prestomatic M inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz /+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.
Gangreserve: ca. 60 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

(eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische Sommer- und Winterzeitumstellung, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, mit Sonnen- und Dämmerungsprogramm sowie Astro-Abendprogramm und Nebenstelleneingang

Hinweis: neutrale Ausführung – ohne Schriftzug Prestomatic M, sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar.

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8260WN	1/10	weiß
P8260UWN	1/10	ultraweiß

13

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR FÜR PRESTOMATIC M UND XL



Sonnen- und Dämmerungssensor mit Zuleitungen in verschiedenen Längen, ultraweiß, passend für Jalousiesteuerung Prestomatic M und XL

Best-Nr.	VE	Farbe	Zuleitung
SDMXL15M	1/10	ultraweiß	1,50 m
SDMXL3M	1/10	ultraweiß	3,00 m
SDMXL5M	1/10	ultraweiß	5,00 m

14

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC XL MIT GROßEM TOUCH-DISPLAY



WWW.PRESTO-VEDDER.DE

Jalousiesteuerung Prestomatic XL inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm. nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC

Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 240 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

(eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische
Sommer- und Winterzeitumstellung, zwei Schaltzeiten pro Tag, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm,
Wochenprogramm, Schnellprogrammierung,
Motorlaufzeit frei programmierbar, Wendewinkel
und Wendewinkelzeit einstellbar, mit Sonnen- und
Dämmerungsprogramm sowie Astroprogramm
und Nebenstelleneignung

Hinweis: sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar.

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8270W	1/10	weiß
P8270UW	1/10	ultraweiß

15

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC XL MIT GROβEM TOUCH-DISPLAY, NEUTRAL



Jalousiesteuerung Prestomatic XL inkl. Abdeckung im Format 50 x 50 mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 %

Schaltspannung: 230 V AC Schaltleistung: 3A

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Laufzeit: ca. 180 sec.

Gangreserve: ca. 240 min

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm²

(eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische
Sommer- und Winterzeitumstellung, zwei Schaltzeiten pro Tag, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm,
Wochenprogramm, Schnellprogrammierung,
Motorlaufzeit frei programmierbar, Wendewinkel
und Wendewinkelzeit einstellbar, mit Sonnen- und
Dämmerungsprogramm sowie Astroprogramm
und Nebenstelleneignung

Hinweis: neutrale Ausführung – ohne Schriftzug Prestomatic XL sehr montagefreundlich durch getrennten Einbau von Einsatz und Bedienteil. Nach DIN 49075 (Rahmenmaß) mit Hilfe des 50 mm x 50 mm Zwischenrahmens und der jeweiligen Bestell.-Nr. des entsprechenden Schalterherstellers adaptierbar.

Passt auch in die Schalterprogramme von: Presto-Vedder, Busch-Jäger®, Berker®, Gira®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8270WN	1/10	weiß
P8270UWN	1/10	ultraweiß



Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 164.

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017

JALOUSIESTEUERUNG PRESTOMATIC XL MIT GROßEM TOUCH-DISPLAY, 55 MM X 55 MM



Jalousiesteuerung Prestomatic M inkl. Abdeckung im Format 55 x 55 mm, nach DIN 49075

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz/+/-10 % Schaltspannung: 230 V AC

Temperaturbereich: 0° bis 60°C

Gangreserve: ca. 240 min

Schaltleistung: 3A

Anschlußklemme: 0,5 mm² bis 2,50 mm² (eindrähtig)

Funktionen: Hand/Automatik, automatische Sommer- und Winterzeitumstellung, zwei Schaltzeiten pro Tag, Urlaubsprogramm, Tagesprogramm, Wochenprogramm, Schnellprogrammierung, Motorlaufzeit frei programmierbar, Wendewinkel und Wendewinkelzeit einstellbar, mit Sonnen- und Dämmerungsprogramm sowie Astroprogramm und Nebenstelleneignung

Hinweis: ohne Zwischenrahmen direkt in den Außenrahmen einsetzbar. Passt für viele Schalterprogramme im Format 55 mm x 55 mm.

Best-Nr.	VE	Farbe
P8275WN	1/10	weiß
P8275UWN	1/10	ultraweiß

17

SONNEN- UND DÄMMERUNGSSENOR FÜR PRESTOMATIC M UND XL



Sonnen- und Dämmerungssensor mit Zuleitungen in verschiedenen Längen, ultraweiß, passend für Jalousiesteuerung Prestomatic M und XL

Best-Nr.	VE	Farbe	Zuleitung
SDMXL15M	1/10	ultraweiß	1,50 m
SDMXL3M	1/10	ultraweiß	3,00 m
SDMXL5M	1/10	ultraweiß	5,00 m

1 2

WINDWÄCHTER PRESTOWIND



PrestoWind Windwächter, inkl. Montagematerial, Netz-spannung 230 V~, 50 Hz, 0,5 W, Schaltstrom 4A, Schutzart: IP65, Schutzklasse: II, Windeinstellbereich: bis 15 m/Sek. (55 km/Std.), Windreaktionszeit: max 5 Sek., Windblockierzeit: 10 Min. fest

Best-Nr.	VE	Farbe
PW70	1/10	weiß

Technische Daten sowie Schaltbilder finden Sie ab Seite 164.



TRENNRELAIS

19

SYSTEMSTEUERUNGEN | 230 V~ | NICHT KOMBINIERBAR MIT EINZELSTEUERUNGEN



Trennrelais für einen Antrieb, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen

Schaltvermögen: 230 V $^{\sim}$, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V $^{\sim}$

R	WITH SERVICE
М	mate 2
E	
	THE RESERVE
1	REE KIES

Trennrelais für zwei Antriebe, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V~

Best-Nr.	VE	Montageart
R1UE230	1/10	Unterputz
R1AE230	1/10	Aufputz
R1HE230	1/10	Hutschiene

Best-Nr.	VE	Montageart
R2UE230	1/10	Unterputz
R2AE230	1/10	Aufputz
R2HE230	1/10	Hutschiene



Trennrelais für zwei Antriebe, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen, passt in die UP-Schalterdose

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V~



Elektronisches Trennrelais für einen Antrieb, Zentral- und Einzelbedienung, Tippbetrieb, mit 180 Sekunden Selbsthaltung

Schaltvermögen: 230 V~, 3A, Steuerspannung 230 V~

Hinweis: "kombinierbar mit allen Systemsteuerungen, Selbsthaltung vorwählbar, Spannung Bedieneingang: Kleinspannung"

Best-Nr.	VE	Montageart
R2UE230MINI	1/10	Unterputz
R2AE230MINI	1/10	Aufputz

Best-Nr.	VE	Montageart
E1UE230	1/10	Unterputz
E1AE230	1/10	Aufputz



Best-Nr. G1U230 G1A230 G1H230 Gruppensteuerrelais, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen

Schaltvermögen: 230 V $^{\sim}$, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V $^{\sim}$



Mehrpunksteuerrelais für einen Antrieb, mit 180 Sekunden Selbsthaltung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen

Schaltvermögen: 230 V~, 5/3A (AC1/cos. phi 0,6), Spannung Bedieneingang: Kleinspannung

Hinweis: ebenfalls einsetzbar zur Ansteuerung eines Motors von mehreren Bedienstellen, Tippbetrieb, Stop über Gegentaste

VE	Montageart	Best-Nr.	VE	Montageart
1/10	Unterputz	MPS1U	1/10	Unterputz
1/10	Aufputz	MPS1A	1/10	Aufputz
1/10	Hutschiene			

• JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

20

EINZELSTEUERUNGEN – NICHT KOMBINIERBAR MIT SYSTEMSTEUERUNGEN



Trennrelais für einen Antrieb, Zentralbedienung, erweiterbar mit weiteren R1U230/R1A230

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V~

Hinweis: zur Verbindung sind 4 Adern nötig

Best-Nr.	VE	Montageart
R1U230	1/10	Unterputz
R1A230	1/10	Aufputz



Trennrelais für zwei Antriebe, im Aufputzgehäuse, Zentralbedienung

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V~

Hinweis: verwendbar auch als Einzelbedienung ohne Zentralbedienung

Best-Nr.	VE	Montageart
R2U230	1/10	Unterputz
R2A230	1/10	Aufputz
R2H230	1/10	Hutschiene



Trennrelais für vier Antriebe, Zentralbedienung

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V~

Best-Nr.	VE	Montageart
R4U230	1/10	Unterputz
R4A230	1/10	Aufputz

SYSTEMSTEUERUNGEN – 24 V/DC



Trennrelais für einen Antrieb, Unterputzmontage, Zentral- und Einzelbedienung, erweiterbar mit weiteren R1UE24/ G1U24

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 24 V, DC

		=1
	_	7
	1	1
В	1	8

Gruppensteuerrelais, Unterputzmontage, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit R1UE24

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 24 V, DC

Best-Nr.	VE	Montageart
R1UE24	1/10	Unterputz

E.	Œ		=	8
			и	ı
	31	-	в	ı
15	м	- 11	8	S
100	٠.	-	a	

Best-Nr.	VE	Montageart
G1U24	1/10	Unterputz



Technische Beschreibungen, Schaltbilder sowie Maßzeichnungen finden Sie ab Seite 165.

• JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

PRESTO-ROLL ANTRIEBE

22

ÜBERSICHT





Alle Antriebe verfügen über eine solide, zuverlässige und bewährte Technik, Laufruhe und ein geräuscharmes Getriebe



PrestoRoll Rohrmotor mit einer **mechanischen Endlagenabschaltung:**

- robuster und günstiger Antrieb • Laufruhe, hochpräzise Fertigung, geräuscharmes Getriebe
- Langlebigkeit die Motoren sind auf 30.000 Zyklen getestet
- manuelle Endlageneinstellung
- erhöhte Einbruchhemmung in Verbindung mit festen Wellenverbinder

Diesen Artikel finden Sie auf Seite 124 und 127.



PrestoRoll E Rohrmotor mit einer **elektronischen Endlagenabschaltung:**

- Plug & Play-Modus (vollautomatische Endlageneinstellung, nur in Verbindung mit festem Wellenverbinder)
- Set-Modus (manuelle Einstellung)
- Korrektur der Endlagen alle 60 Zyklen im Automatikmodus
- Korrektur der Endlagen ohne Öffnen des Kastens möglich
- Hinderniserkennung
- Festfrierschutz
- Flüstergetriebe

Diesen Artikel finden Sie auf Seite 125 und 128.



PrestoRoll EF Rohrmotor mit einer **elektronischen Endlagenabschaltung und Funk:**

- Funkfernbedienung
- Leichte Endlageneinstellung über den Funksender, ohne Werkzeug oder Spezialkabel
- Einstellungen bleiben auch nach Stromausfall erhalten
- jederzeit erweiterbar
- erhöhte Einbruchhemmung
- Flüstergetriebe (einer der leisesten Motoren auf dem Markt)
- hohe Zuverlässigkeit, solide Funktechnik

Diesen Artikel finden Sie auf Seite 126 und 129.

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

23

FÜR 40 MM UND 60 MM ACHTKANTWELLE

INKLUSIVE MOTORLAGER



PrestoRoll Rohrmotor mit mechanischem Endschalter für 40 mm und 60 mm

Achtkantwelle

PrestoRoll PR6030 für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 30 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz Leistung: 235 W Drehzahl: 16 1/min



PrestoRoll PR6010

für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 10 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz Leistung: 125 W Drehzahl: 16 1/min



Zugleistung: 40 Nm

PrestoRoll PR6040

Spannung: 230 V~, 50 Hz

Leistung: 285 W Drehzahl: 16 1/min

für 60 mm Achtkantwelle



PrestoRoll PR6020

für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 20 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz Leistung: 180 W Drehzahl: 16 1/min



PrestoRoll PR6050

für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 50 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz Leistung: 285 W Drehzahl: 12 1/min



PrestoRoll PR4013 für 40 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 13 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz

Leistung: 148 W Drehzahl: 12 1/min



Best-Nr.	VE
PR6010	1/10
PR6020	1/10
PR6030	1/10
PR6040	1/10
PR6050	1/10
PR4013	1/10



Auswahlhilfe

			max. Rollladengröße		
Best-Nr.	Rolladenhöhe bis	Zuglast max.	Kunststoff (ca. 5 kg/m²)	Aluminium (ca. 7 kg/m²)	Holz (ca. 10 kg/m²)
PR6010	1,5 m	20 kg	4 m²	2,6 m²	2 m²
PK6010	2,5 m	18 kg	3,6 m²	2,6 m²	1,8 m²
	1,5 m	41 kg	8,2 m²	5,9 m²	4,1 m²
PR6020	2,5 m	36 kg	7,2 m²	5,1 m²	3,6 m²
pp.co20	1,5 m	62 kg	12,4 m²	8,9 m²	6,2 m²
PR6030	2,5 m	54 kg	10,8 m²	7,7 m²	5,4 m²
DDC040	1,5 m	83 kg	16,6 m²	11,9 m²	8,3 m²
PR6040	2,5 m	72 kg	14,4 m²	10,3 m²	7,2 m²
PR6050	1,5 m	104 kg	20,8 m²	14,9 m²	10,4 m²
PK0050	2,5 m	90 kg	18 m²	12,9 m²	9 m²
	1,5 m	31 kg	6,2 m²	4,4 m²	3,1 m²
PR4013	2,5 m	28 kg	5,6 m²	4 m²	2,8 m²

PRESTO-ROLL ANTRIEBE MIT **ELEKTRONISCHEM ENDSCHALTER**

FÜR 60 MM ACHTKANTWELLE

INKLUSIVE MOTORLAGER



PrestoRoll Rohrmotor mit elektronischem Endschalter für 60 mm Achtkantwelle

PrestoRoll PR6010E

für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 10 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz Leistung: 125 W Drehzahl: 16 1/min



PrestoRoll PR6020E für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 20 Nm **Spannung:** 230 V~, 50 Hz

Leistung: 180 W Drehzahl: 16 1/min



PrestoRoll PR6040E

Drehzahl: 16 1/ min

PrestoRoll PR6030E

Zugleistung: 30 Nm

Leistung: 235 W

für 60 mm Achtkantwelle

Spannung: 230 V~, 50 Hz

für 60 mm Achtkantwelle Zugleistung: 40 Nm

Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 285 W Drehzahl: 16 1/ min



Best-Nr.	VE
PR6010E	1/10
PR6020E	1/10
PR6030E	1/10
PR6040E	1/10



۸	uswahlhilfe
P	luswaniniile

				max. Rollladengröße	
Best-Nr.	Rolladenhöhe bis	Zuglast max.	Kunststoff (ca. 5 kg/m²)	Aluminium (ca. 7 kg/m²)	Holz (ca. 10 kg/m²)
DDC040F	1,5 m	20 kg	4 m²	2,6 m²	2 m²
PR6010E	2,5 m	18 kg	3,6 m²	2,6 m²	1,8 m²
	1,5 m	41 kg	8,2 m²	5,9 m²	4,1 m²
PR6020E	2,5 m	36 kg	7,2 m²	5,1 m²	3,6 m²
DDC030F	1,5 m	62 kg	12,4 m²	8,9 m²	6,2 m²
PR6030E	2,5 m	54 kg	10,8 m²	7,7 m²	5,4 m²
PR6040E	1,5 m	83 kg	16,6 m²	11,9 m²	8,3 m²
	2,5 m	72 kg	14,4 m²	10,3 m²	7,2 m²

FÜR 40 MM UND 60 MM ACHTKANTWELLE

PRESTO-ROLL ANTRIEBE MIT

INKLUSIVE MOTORLAGER



PrestoRoll Rohrmotor mit elektronischem Endschalter und Funk für 40 mm und 60 mm Achtkantwelle

PrestoRoll PR6030EF für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 30 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 235 W

Drehzahl: 16 1/min

PrestoRoll PR6040EF

Zugleistung: 40 Nm

für 60 mm Achtkantwelle

15.8

PrestoRoll PR6010EF

für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 10 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 125 W Drehzahl: 16 1/min 8 45

Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 270 W Drehzahl: 16 1/min

45

PrestoRoll PR6020EF für 60 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 20 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz

Spannung: 230 V~, 50 Leistung: 180 W Drehzahl: 16 1/min



Zugleistung: 50 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 285 W Drehzahl: 12 1/min



PrestoRoll PR4013EF für 40 mm Achtkantwelle

Zugleistung: 13 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 148 W Drehzahl: 12 1/min



PR6010EF 1/10 PR6020EF 1/10 PR6030EF 1/10 PR6040EF 1/10	
PR6030EF 1/10	
•	
DR60/0FE 1/10	
1/10	
PR6050EF 1/10	
PR4013EF 1/10	



Auswahlhilfe

				max. Rollladengröße	
Best-Nr.	Rolladenhöhe bis	Zuglast max.	Kunststoff (ca. 5 kg/m²)	Aluminium (ca. 7 kg/m²)	Holz (ca. 10 kg/m²)
DDC040FF	1,5 m	20 kg	4 m²	2,6 m²	2 m²
PR6010EF	2,5 m	18 kg	3,6 m²	2,6 m²	1,8 m²
	1,5 m	41 kg	8,2 m ²	5,9 m²	4,1 m²
PR6020EF	2,5 m	36 kg	7,2 m²	5,1 m²	3,6 m²
DDC020FF	1,5 m	62 kg	12,4 m²	8,9 m²	6,2 m²
PR6030EF	2,5 m	54 kg	10,8 m²	7,7 m²	5,4 m²
DDC04055	1,5 m	83 kg	16,6 m²	11,9 m²	8,3 m²
PR6040EF	2,5 m	72 kg	14,4 m²	10,3 m²	7,2 m²
PR6050EF	1,5 m	104 kg	20,8 m²	14,9 m²	10,4 m²
PROUSUEF	2,5 m	90 kg	18 m²	12,9 m²	9 m²
DD 404255	1,5 m	31 kg	6,2 m²	4,4 m²	3,1 m²
PR4013EF	2,5 m	28 kg	5,6 m²	4 m²	2,8 m²

KOMPLETT-PAKETE PRESTO-ROLL ROHRMOTOR

27 KOMPLETT-PAKET PRESTO-ROLL ROHRMOTOR

MIT MECHANISCHEM ENDSCHALTER



Motor PrestoRoll mit mechanischem Endschalter

für 60 mm Achtkantwelle

Paket A

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 4 x Aufhängefedern 200 mm Länge

Motor: PrestoRoll PR6010 Zugleistung: 10 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 125 W Drehzahl: 16 1/min Durchmesser: 45 mm Länge: 516 mm

Paket B

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 4 x Aufhängefedern 200 mm Länge

Motor: PrestoRoll PR6020 Zugleistung: 20 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 180 W Drehzahl: 16 1/min Durchmesser: 45 mm Länge: 571 mm

Best-Nr.	VE	Paket
VKPR6010	1/10	Α
VKPR6020	1/10	В

prestovedder gesamtprogramm 2016/2017 www.presto-vedder.de

• JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

Motor PrestoRoll mit mechanischem Endschalter für 40 mm Achtkantwelle

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel , 4 x Aufhängefedern 170 mm Länge

Motor: PrestoRoll PR4013 Zugleistung: 13 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 148 W Drehzahl: 12 1/min Durchmesser: 35 mm Länge: 516 mm

Best-Nr.	VE
VKPR4013	1/10



Auswahlhilfe

28

				max. Rollladengröße	
Best-Nr.	Rolladenhöhe bis	Zuglast max.	Kunststoff (ca. 5 kg/m²)	Aluminium (ca. 7 kg/m²)	Holz (ca. 10 kg/m²)
VIVDDC010	1,5 m	20 kg	4 m²	2,6 m²	2 m²
VKPR6010	2,5 m	18 kg	3,6 m²	2,6 m²	1,8 m²
	1,5 m	41 kg	8,2 m²	5,9 m²	4,1 m²
VKPR6020	2,5 m	36 kg	7,2 m²	5,1 m²	3,6 m²
	1,5 m	31 kg	6,2 m²	4,4 m²	3,1 m²
VKPR4013	2,5 m	28 kg	5,6 m²	4 m²	2,8 m²

KOMPLETT-PAKET PRESTO-ROLL ROHRMOTOR

MIT ELEKTRONISCHEN ENDSCHALTER



Motor PrestoRoll mit elektronischem Endschalter für 60 mm Achtkantwelle

. . .

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig

Motor: PrestoRoll PR6010E Zugleistung: 10 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 125 W Drehzahl: 16 1/min Durchmesser: 4 mm Länge: 591 mm

Paket B

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig

Motor: PrestoRoll PR6020E Zugleistung: 20 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 180 W Drehzahl: 16 1/min Durchmesser: 45 mm Länge: 691 mm

Best-Nr.	VE	Paket
VKPR6010E	1/10	Α
VKPR6020E	1/10	В



		max. Rollladengröße			
Best-Nr.	Rolladenhöhe bis	Zuglast max.	Kunststoff (ca. 5 kg/m²)	Aluminium (ca. 7 kg/m²)	Holz (ca. 10 kg/m²)
VKPR6010E	1,5 m	20 kg	4 m²	2,6 m²	2 m²
VKPROOIUE	2,5 m	18 kg	3,6 m²	2,6 m²	1,8 m²
VKPR6020E	1,5 m	41 kg	8,2 m²	5,9 m²	4,1 m²
VKPROUZUE	2,5 m	36 kg	7,2 m²	5,1 m²	3,6 m²

29

KOMPLETT-PAKET PRESTO-ROLL ROHRMOTOR

MIT ELEKTRONISCHEM ENDSCHALTER UND FUNK



Motor PrestoRoll mit elektronischem Endschalter und Funk

für **60 mm** Achtkantwelle

Paket A

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig und Funkhandsender FB1KUW

Motor: PrestoRoll PR6010EF Zugleistung: 10 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 125 W Drehzahl: 16 1/min Durchmesser: 45 mm Länge: 591 mm

Paket B

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig **und Funkhandsender FB1KUW**

Motor: PrestoRoll PR6020EF Zugleistung: 20 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 180 W Drehzahl: 16 1/min Durchmesser: 45 mm Länge: 691 mm

Best-Nr.	VE	Paket
VKPR6010EF	1/10	Α
VKPR6020EF	1/10	В



Motor PrestoRoll mit elektronischem Endschalter und Funk

für **40 mm** Achtkantwelle

Bestehend aus: 1 x Motorlager, 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig **und Funkhandsender FB1KUW**

Motor: PrestoRoll PR4013EF Zugleistung: 13 Nm Spannung: 230 V~, 50 Hz Leistung: 148 W Drehzahl: 12 1/min Durchmesser: 35 mm Länge: 555 mm

Best-Nr.	VE
VKPR4013EF	1/10



Auswahlhilfe

				max. Rollladengröße	
Best-Nr.	Rolladenhöhe bis	Zuglast max.	Kunststoff (ca. 5 kg/m²)	Aluminium (ca. 7 kg/m²)	Holz (ca. 10 kg/m²)
WADDOO! OFF	1,5 m	20 kg	4 m²	2,6 m²	2 m²
VKPR6010EF	2,5 m	18 kg	3,6 m²	2,6 m²	1,8 m²
	1,5 m	41 kg	8,2 m²	5,9 m²	4,1 m²
VKPR6020EF	2,5 m	36 kg	7,2 m²	5,1 m²	3,6 m²
VKPR4013EF	1,5 m	31 kg	6,2 m²	4,4 m²	3,1 m²
VKPK4013EF	2,5 m	28 kg	5,6 m²	4 m²	2,8 m²

· JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

PRESTO-ROLL ZUBEHÖRPAKETE

für PrestoRoll PR6010, PR6020, PR6030, PR6040, PR6050

Bestehend aus: 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel,

4 x Aufhängefedern 200 mm Länge



PRZ60E

für PrestoRoll PR6010E/EF, PR6020E/EF, PR6030E/EF, PR6040E/EF, PR6050EF

Bestehend aus: 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel,

3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig

Best-Nr.	VE
PRZ60	1/10
PRZ60E	1/10



PRZ40

für PrestoRoll PR4013

Bestehend aus: 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 4 x Aufhängefedern 140 mm Länge



PRZ40F

für PrestoRoll PR4013EF

Bestehend aus: 1 x Wandlagersitz, 1 x Kugellager, 1 x verstellbare Walzenkapsel, 3 x feste Wellenverbinder 2-gliedrig

Best-Nr.	VE
PRZ40	1/10
PRZ40E	1/10

PRESTO-ROLL ZUBEHÖR

STANDARD FUNK-HAND- UND WANDSENDER



Handsender 1-Kanal, Funkfernbedienung, ultraweiß, für PrestoRoll-Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk



Handsender 4 + 1-Kanal Funkfernbedienung, ultraweiß, für PrestoRoll-Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk

GESAMTPROGRAMM 2016/2017

Best-Nr.	VE	Farbe
FB1KUW	1/10	ultraweiß



Best-Nr.	VE	Farbe	
FB4KUW	1/10	ultraweiß	
15-11011	-/ -0	aitiaveis	



Wandsender 1-Kanal, Funkbedienung, für PrestoRoll-Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk

Best-Nr.	VE	Farbe	
WFB1KUW	1/10	ultraweiß	

32

DESIGN FUNK-HAND- UND WANDSENDER



Handsender 1-Kanal, Funkfernbedienung, für PrestoRoll-Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk

Best-Nr.	VE	Farbe
DFB1KUW	1/10	ultraweiß
DFB1KSCH	1/10	schwarz



Handsender 6-Kanal mit Zeitschaltuhr, Bedienung über die großen AUF/AB Tasten, Einzel-, Gruppenoder Zentralbedienung möglich, batteriebetrieben inkl. 2 x AAA, Tages-/Wochenprogramm/Dämmerungsfunktion, 6 Fahrbefehle pro Tag möglich, Urlaubsschaltung/Zufallsgenerator, für PrestoRoll Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk

Best-Nr.	VE	Farbe
DFB6KUW	1/10	ultraweiß
DFB6KSCH	1/10	schwarz



Handsender 5-Kanal, Bedienung über die großen AUF/AB Tasten, Einzel-, Gruppen- oder Zentralbedienung möglich, batteriebetrieben inkl. Knopfzelle 3V (CR 2430), für PrestoRoll Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk

Best-Nr.	VE	Farbe
DFB5KUW	1/10	ultraweiß
DFB5KSCH	1/10	schwarz



Wandsender 1-Kanal, Funkbedienung, für PrestoRoll-Antriebe mit elektronischem Endschalter und Funk

Best-Nr.	VE	Farbe
DWFB1KUW	1/10	ultraweiß
DWFB1KSCH	1/10	schwarz

FUNKSENSOREN



Sonnen- u. Windwächter, wind- und sonnenabhängige Steuerung, drahtlose Kommunikation zum PrestoRoll Funksystem, Empfindlichkeit manuell einstellbar, inkl. 2 x AAA (batteriebetrieben)

Best-Nr.	VE	
PRSWT	1/10	



WWW.PRESTO-VEDDER.DE

Sonnen-/Innentemperatursensor, Sonnensensor-/ Raumtemperaturfunktiondrahtlose Kommunikation zum PrestoRoll Funksystem, Empfindlichkeit manuell einstellbar, inkl. Knopfzelle 3V (CR 2430, batteriebetrieben)

Best-Nr.	VE
PRSI	1/10



Handsender 1-Kanal für Sonnen- und Windwächter (Best.-Nr. PRSWT), Ein- und Ausschalten der Sonnenautomatik über den Sender, Bedienung über die großen AUF/AB Tasten

Best-Nr.	VE	Farbe
DFB1SWUW	1/10	ultraweiß
DFB1SWSCH	1/10	schwarz



Markisen Windsensor, elektronische Erfassung der Windbelastung, drahtlose Kommunikation zum PrestoRoll Funksystem, Empfindlichkeit manuell einstellbar, inkl. 2 x AAA (batteriebetrieben)

Best-Nr.	VE
PRWF	1/10



Hinweis: Alle Funksensoren sind für PrestoRoll-Antriebe mit elektronischer Endschaltung und Funk geeignet

prestovedder

EINSTELLHILFE FÜR ROHRMOTOREN



Einstellhilfe für PrestoRoll-Antriebe PR4013, PR6010, PR6020, PR6030, PR6040 und PR6050, konfektionierte Leitung mit Schuko-Stecker

Best-Nr.	VE
PRZE	1/10

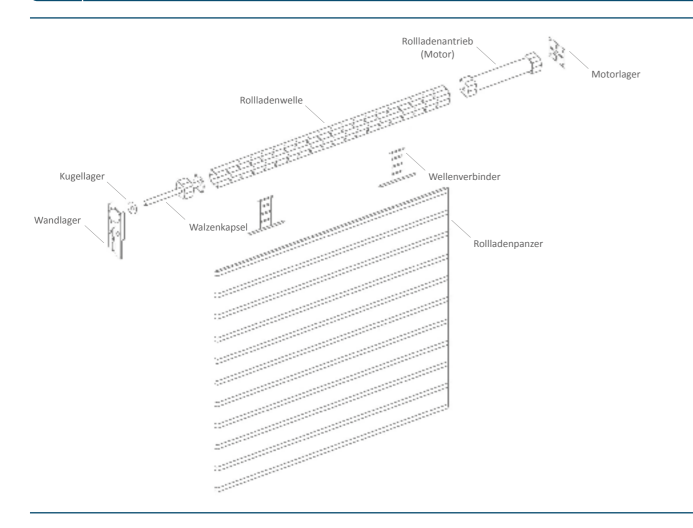


Einstellhilfe für PrestoRoll-Antriebe PR6010E, PR6020E, PR6030E und PR6040E, konfektionierte Leitung mit Schuko-Stecker

Best-Nr.	VE
PRZEE	1/10

35

EXPLOSIONSZEICHNUNG / BESCHREIBUNG



36 N

MOTORLAGER FÜR 60 MM ACHTKANTWELLE



Blendkastenlager 95 x 80 mm mit Vierkant (Metall), bis 50 Nm Drehmoment, für alle Presto-Roll-Antriebe mit 60 mm Achtkantwelle



Fertigkastenlager mit Vierkant 45° gedreht (Metall), bis 50 Nm Drehmoment, für alle Presto-Roll-Antriebe mit 60 mm Achtkantwelle

Best-Nr.	VE
BKLM60	1/10

Best-Nr.	VE
FKLMG60	1/10



Abrolllager, Metall/PVC, bis 50 Nm Drehmoment, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 60 mm Acht-



Schnellmontagelager, PVC, bis **50 Nm** Drehmoment für alle PrestoRoll-Antriebe mit 60 mm Achtkantwelle

Best-Nr.	VE
ALMPVC60	1/10

Best-Nr.	VE
SMLPVC602	1/10



Schnellmontagelager bis **20 Nm** Drehmoment, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 60 mm Achtkantwelle

Best-Nr.	VE	
SMLPVC60	1/10	

37

MOTORLAGER FÜR 40 MM ACHTKANTWELLE



Schnellmontagelager, PVC, bis 13 Nm Drehmoment, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 40 mm Achtkantwelle

S	ACIIIKaiitwelle	[5] AV
		Mar I
		Con many



Universallager, Metall, bis 13 Nm Drehmoment, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 40 mm Achtkantwelle

st-Nr.	VE	Best-Nr.	VE
LPVC40	1/10	ULM40	1/10

MOTORLAGER FÜR 40 MM UND 60 MM ACHTKANTWELLE



Abrolllager, PVC bis 20 Nm Drehmoment, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 40 mm und 60 mm Achtkantwelle

1/10



Blendenkastenlager, PVC bis 25 Nm Drehmoment, nur für Vorbauelemente, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 40 mm und 60 mm Achtkantwelle

Hinweis: müssen an die Vorbauelemente individuell angepasst werden

Best-Nr.	VE
BKLPVC	1/10

ARLPVC

WANDLAGER



Halterung für Fertigkastenlager flach, für Kugellager 41 mm, für alle PrestoRoll-Antriebe

Best-Nr.	VE
FKLF	1/10



Kugellagerhalter gekröpft, Köpfung ca. 35 mm für Fertigkasten, für alle PrestoRoll-Antriebe



Nylonlager, Durchmesser 41 mm, 12 mm Loch, für alle PrestoRoll-Antriebe

Best-Nr.	VE	
EKIG	1/10	

Best-Nr.	VE
NL42	1/10

WALZENKAPSELN



Walzenkapsel mit Federteleskop und 12 mm Rundstift, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 40 mm



Verstellbare Walzenkapsel, für alle PrestoRoll-Antriebe mit 60 mm Achtkantwelle

GESAMTPROGRAMM 2016/2017

Best-Nr.	VE	
WKPR40	1/10	

Best-Nr.	VE
WKPR60	1/10

41

Best-Nr.

AFMINI AFMAXI

WELLENVERBINDER



Aufhängefeder Länge 140 mm Mini-Profil für 40 mm Achtkantwelle und 200 mm Maxi-Profil, für 60 mm Achtkantwelle

1/10 200 mm

		1
VE	Länge	Best-Nr.
1/10	140 mm	FWV1



Feste Wellenverbinder zur Schnellmontage für Profil 8–14 mm, für Maxi und Miniprofil, für 50 mm und 60 mm Achtkantwelle

Best-Nr.	VE	Anzahl Glieder
FWV1	1/10	1
FWV2	1/10	2
FWV3	1/10	3



Wellenverbinder, vollständiges Set, für 40 mm Achtkantwelle

Best-Nr.	VE	Anzahl Glieder
WVEL1	1/10	1
WVEL2	1/10	2

42

ADAPTER



Adapter als Ersatz für Achtkantwelle 40 mm x 1 mm, für PrestoRoll-Antriebe PR4013xx



Adapter als Ersatz für Achtkantwelle 60 mm (PVC), für PrestoRoll-Antriebe PR60xx

VE

1/10

Best-Nr.	VE
AS40AKT	1/10



WWW.PRESTO-VEDDER.DE

auf 50 mm für PrestoRoll-Antriebe PR60XX	0.0

Best-Nr.	VE
AS50AKT	1/10



AS60AKT

Adaptersatz Achtkantwelle zum Aufrüsten von 60 mm auf 70 mm (Metall), für alle PrestoRoll-Antriebe

Best-Nr.	VE
AS70AKT	1/10



Weitere Adapter bieten wir gerne auf Anfrage an.

• JALOUSIEGERÄTE, RELAIS UND ROLLLADENMOTOREN • MECHANISCHE JALOUSIESTEUERUNG • JALOUSIESTEUERUNG • TRENNRELAIS • MOTOREN •

43

ROLLLADENWELLE – 40 MM, 60 MM, UND 70 MM ACHTKANTWELLE



40-/60-/70 mm Achtkantwelle aus verzinktem Stahl, Wandstärke: 0,6 mm, innenliegende Falz, Normlochung

Best-Nr.	Ausführung
RW40	40 mm
RW60	60 mm
RW70	70 mm





SICHERHEIT

RAUMTHERMOSTATE, RAUCHMELDER, BEWEGUNGS- UND PRÄSENZMELDER

Energieeinsparung, Zuverlässigkeit und Schutz

Farben: weiß (ähnlich RAL 1013), ultraweiß (ähnlich RAL 9010).

RAUMTHERMOSTATE 138-140

RAUCH- UND HITZEMELDER 140 – 141

BEWEGUNGS- UND PRÄSENZMELDER 142 – 144

• SICHERHEIT • RAUMTHERMOSTATE • RAUCHMELDER • BEWEGUNGSMELDER •

RAUMTHERMOSTATE

01

RAUMTHERMOSTAT FÜR DIE UNTERPUTZ-MONTAGE, BIMETALL | IM FORMAT 50 X 50 MM



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, **ohne Absenkung**, Öffner, 50 mm x 50 mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4)A Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V~, 50 Hz Regelbereich: 5°C bis 30°C Schutzart: IP30 Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Nach DIN 49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R3093W	1/10	cremeweiß
R3093UW	1/10	ultraweiß



Schaltvermögen: 10(4)A Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V~, 50 Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II

Schutzklasse: II

silbergrau¹ = ähnlich RAL 9006 basaltgrau¹ = ähnlich RAL 7016 **Hinweis:** Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Nach DIN 49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R3094W	1/10	cremeweiß
R3094UW	1/10	ultraweiß
R3094SIG	1/10	silbergrau ¹
R3094BG	1/10	basaltgrau ¹



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, mit Absenkung, Wechsler (Umschalter) Öffner, 50 mm x 50 mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4)A

Versorgungs- und Schaltspannung: 230 V~, 50 Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C Schutzart: IP30

Schutzklasse: II

Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Nach DIN 49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R30946W	1/10	cremeweiß
R30946UW	1/10	ultraweiß



Raumtemperaturregler, Bimetall, inkl. Abdeckung, mit Absenkung und Schalter Ein/Aus, LED, Öffner, 50 mm x 50 mm, Unterputz

Schaltvermögen: 10(4)A Versorgungs- und Schaltspannung: $230~V^{\sim}$, 50~Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C Schutzart: IP30 Schutzklasse: II **Hinweis:** Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Nach DIN 49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
R3094SW	1/10	cremeweiß
R3094SUW	1/10	ultraweiß

02

RAUMTHERMOSTAT FÜR DIE UNTERPUTZ-MONTAGE, ELEKTRONISCH, DIGITAL



Fußbodentemperaturregler, **elektronisch**, Unterputz, **inkl. Fernfühler** und Abdeckung, Schließer, mit Absenkung, 50 mm x 50 mm

Schaltvermögen: 16(2)A
Betriebsspannung: 230 V~, 50 Hz
Regelbereich: 10°C bis 50°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II

Schutzklasse: II

Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Nach DIN49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe
RE3094FW	1/10	cremeweiß
RE3094FUW	1/10	ultraweiß



Raum- und Fußbodentemperaturregler, Unterputz, **elektronisch, digital**, inkl. Abdeckung, Schließer, mit Absenkung, 50 mm x 50 mm

Schaltvermögen: 10(2)A
Betriebsspannung: 230 V~, 50 Hz
Regelbereich Raum: 5°C bis 30°C
Fußboden: 10°C bis 42°C
Schutzart: IP30

Zubehör: FBF04M externer Fußbodenfühler inkl. 4 m Kabel, Durchmesser 7,7 mm

Hinweis: Die Raumthermostate werden ohne Zwischenrahmen ausgeliefert und passen auch in die Schalterprogramme anderer Hersteller! Nach DIN 49075 mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Bestellnummer des jeweiligen Herstellers adaptierbar.

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
RE3095W	1/10	cremeweiß	
RE3095UW	1/10	ultraweiß	
FBF04M	1/10	schwarz	Zubehör

03

RAUMTHERMOSTAT FUR DIE AUFPUTZ-MONTAGE, BIMETALL



Raumtemperaturregler, Aufputz, ultraflache 13.9 mm

Abmessung: 78 mm x 78,5 mm Schaltvermögen: 2(1)A

Versorgungsspannung: 230 V~, 50 Hz Regelbereich: 5°C bis 30°C

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II RAUW2 ohne Absenkung, Öffner, ultraweiß glänzend

RAUW26

mit Absenkung, Wechsler (Umschalter), ultraweiß glänzend

RAUW2ABS

mit Absenkung, Öffner, ultraweiß glänzend

Best-Nr.	VE
RAUW2	1/10
RAUW26	1/10
RAUW2ABS	1/10



Maßzeichnungen und Schaltbilder finden Sie ab Seite 170.

gesamtprogramm 2016/2017 www.presto-vedder prestovedder

RAUMTHERMOSTAT FÜR DIE AUFPUTZ-MONTAGE, BIMETALL



Raumtemperaturregler, Aufputz

Abmessung: (L x B x T) 83,4 mm x 78,3 mm x 25,5 mm

Schaltvermögen: 10(4)A,

Versorgungsspannung: 230 V~, 50 Hz

Regelbereich: 5°C bis 30°C,

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II

ohne Absenkung, Öffner, ultraweiß matt

RAUW106

mit Absenkung,Öffner, ultraweiß matt

RAUW10 ABS

mit Absenkung, Öffner, ultraweiß matt

Best-Nr.	VE
RAUW10	1/10
RAUW106	1/10
RAUW10 ABS	1/10

RAUCH- UND HITZEMELDER

RAUCHMELDER



Rauchmelder, ultraweiß, VdS 3131-Zulassung, geprüft gemäß EN-14604, fest verbaute 10 Jahres-Batterie, fotoelektrisch, LED-Kontrollleuchte

Produkteigenschaften: Automatische Selbsttestfunktion (alle 24 Stunden), Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste, Befestigungsmaterial inklusive

Abmessung: (D x H) 100 mm x 32 mm

Batterietyp: Lithium Alarmton: 85 dB/3 m



RAUCH

RAUCH

Alarmpausenfunktion: ca. 10 Min. **Betriebstemperatur:** 0°C bis +50°C

Best-Nr.	VE	Farbe
RM10100UW	1/10/200	ultraweiß

NUR 40 MM DURCHMESSER



Rauchmelder, Ø = NUR 40 mm, ultraweiß, geprüft gemäß EN-14604, fest verbaute 10 Jahres-Batterie, fotoelektrisch, LED-Kontrollleuchte

Produkteigenschaften:

Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste, Befestigungsmaterial inklusive, Smart-Clip Befestigungsring Abmessung: (D x H) 40 mm x 45 mm

Gewicht: 48 g

Batterietyp: Lithium CR123A 3V, 1600 mAh Alarmton: 88 +/- 2 dB/3 m, EN-14604 Alarmpausenfunktion: 10 Min

Zubehör: Ersatzsockel mit Klebeband (Bestell-Nr.: RMKS)

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
RM1040UW	1/10/200	ultraweiß	
RMKS	1	ultraweiß	Zubehör

• SICHERHEIT • RAUMTHERMOSTATE • RAUCHMELDER • BEWEGUNGSMELDER •

FUNK- RAUCH UND HITZEMELDER



Funk-Rauch- und Hitzemelder, ultraweiß, geprüft gemäß EN-14604, bis zu 30 Funkrauchmelder können vernetzt werden, Funkreichweite bis zu 100 m (Freifeld), Funkfrequenz: 433 MHz

Produkteigenschaften: automatische Selbsttestfunktion (alle 24 Stunden), Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste, Befestigungsmaterial inklusive, Temperatursensor für den Bereich von 54°C bis 70°C, 3 verschiedene Alarmtöne zur Unterscheidung von Rauch-, Hitzealarm und Alarmweiterleitung

Bi-direktionale Sendetechnik, Funkfrequenz codiert









RAUCH

Abmessung: (D x H) 120 mm x 38 mm Batterietyp: 2 x 1,5 V AA-Batterie

Alarmpausenfunktion: ca. 10 Min. Betriebstemperatur: 0°C bis +50°C

Alarmton: 85 dB/3 m

Best-Nr.	VE	Farbe
RMFUW	1/10/200	ultraweiß

HITZEMELDER

NUR 40 MM DURCHMESSER



Hitzemelder, \emptyset = 40 mm, ultraweiß, fest verbaute 10 Jahres-Batterie, Temperatursensor mit LED-Kontrollleuchte

Produkteigenschaften:

Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste, Befestigungsmaterial inklusive, Smart-Clip Befestigungsring

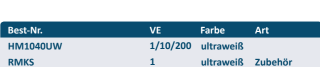
Hinweis: Besteht aus einem Montagesockel mit Klebepad. NIcht geeignet für Vinyltapeten, Styropor, Antihaftund Silikonbeschichtungen

Abmessung: (D x H) 40 mm x 40 mm Gewicht: 46 g

Batterietyp: Lithium CR123A 3V, 1600mAh **Alarmton:** 88 +/- 2 dB/3 m

Alarmpausenfunktion: 10 Min.

Zubehör: Ersatzsockel mit Klebeband (Bestell-Nr.: RMKS)





HITZE

prestovedder prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER FÜR DIE UNTERPUTZ-MONTAGE



Präsenzmelder, Passiv-Infrarot, 3-Draht, Unternutzmontage, Erfassungswinkel 200°, IP40 für den Innenbereich

Anschlussspannung: 230 V~, 50 Hz, 50 mm x 50 mm

Ohm'sche Belastung: 2000 W Halogen Belastung: 1000 VA Induktive Belastung: 600 VA

Einschaltdauer: 20 Sek. – 30 Min., Test

Einstellung der Helligkeit: von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht

Erfassungsbereich: 9 m einstellbar, Montagehöhe 1,8 m bis 1,5 m

Funktionsschalter: Auto/Off/On, Master/Slave-Funktion

Hinweis: Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers.

Passt z.B. in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Gira®, Busch-Jäger®, Jung®, Merten® und viele mehr. Sehr gut geeignet für LEDs und Energiesparlampen – keine Mindestlast!

Best-Nr.	VE	Farbe
B870546W	1/10	weiß
B870546UW	1/10	ultraweiß



Präsenzmelder, Passiv-Infrarot, ultraweiß, 2-Draht, Unterputzmontage, Erfassungswinkel 200°, IP40 für den Innenbereich

Anschlussspannung: 220 V~ – 240 V~, 50/60 Hz

Ohm'sche Belastung: 5 - 300 W Halogen Belastung: 5 – 150 W Induktive Belastung: 5 – 150 W **LED-Lampe:** 3 – 100 W

Energiesparlampe: 5 - 150 W Einschaltdauer: 5 Sek. – 30 Min., Test,

Einstellung der Helligkeit: von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht

Erfassungsbereich: 8 m einstellbar, Montagehöhe: 80 – 150 cm

Funktionsschalter: Auto/Off/On

Hinweis: Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 mm Zwischenrahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers. Passt z.B. in die Schalterprogramme von Presto-Vedder, Gira®, Busch-Jäger®, Jung®, Merten® und viele mehr.

Best-Nr.	VE	Farbe
B870544UW	1/10	ultraweiß



Der Unterschied zwischen Bewegungsund Präsenzmeldern besteht im Wesentlichen darin, dass der Bewegungsmelder unabhängig von der Helligkeit die Bewegungen registriert und das Licht einschaltet, auch wenn kein Licht erforderlich ist. Der Präsenzmelder misst durchgehend die Helligkeit und schaltet nur innerhalb des eingestellten Helligkeitswertes das Licht ein.



Technische Daten finden Sie ab Seite 173.

BEWEGUNGS- UND PRÄSENZMELDER AUF- UND UNTERPUTZ

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER FÜR DIE WAND-, DECKEN- UND ECKMONTAGE



Präsenzmelder, Passiv-Infrarot, ultraweiß, Aufputz für Wand-, Decken- und Eckmontage, Erfassungswinkel bis 300°, IP55 für den Innen- und Außenbereich, Erfassungsbereich bis 16 m

Anschlussspannung: 220 V~ - 240 V~, 50/60 Hz,

Aufputz, RAL 9010

Ohm`sche Belastung: 2300 W Halogen Belastung: 1000 - VA/600 W Leuchtstofflampe HF: 1000 VA - 100 yF

LED-Lampe (Treiber): 500 VA Energiesparlampe: 600 VA/400 W Einschaltdauer: 5 Sek. – 30 Min., Test

Einstellung der Helligkeit: von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht

Erfassungsbereich: 16 m frontal einstellbar

Best-Nr.	VE	Farbe
B870004UW	1/10	ultraweiß

10

PASSIV-INFRAROT-BEWEGUNGSMELDER FÜR DIE WAND- UND DECKENMONTAGE



Präsenzmelder Wand- und Deckenmontage, Aufputz, für den Außen- und Innenbereich, IP44

Erfassungswinkel: 180° Aktionsbereich: ca. 12 m

Schaltleistung: Glühlampe max. 1000 W

Leuchtstofflampe max. 400 W

Netzspannung: 220 V~ bis 240 V~, 50 Hz, ultraweiß Schutzklasse: II

BWW18044UW

mit Wandschalter aktivierbare Funktion: OFF/ON **Abmessung:** 65 mm x 88 mm x 95 mm(L x T x H)

Best-Nr. Farbe



Präsenzmelder Wand- und Deckenmontage, Aufputz, für den Außen- und Innenbereich, IP55

Erfassungswinkel: 240° Aktionsbereich: ca. 12 m

Schaltleistung: Glühlampe max. 2000 W

Leuchtstofflampe max. 480 W

Netzspannung: 220 V~ bis 240 V~, 50 Hz, ultraweiß

1/10

ultraweiß

mit Wandschalter aktivierbare Funktion: OFF/ON **Abmessung:** 72 mm x 106 mm x 88 mm (L x T x H)

Best-Nr.	VE	Farbe
BWW24055UW	1/10	ultraweiß



Technische Daten finden Sie ab Seite 175.

• SICHERHEIT • RAUMTHERMOSTATE • RAUCHMELDER • BEWEGUNGSMELDER •

11

PASSIV-INFRAROT-BEWEGUNGS- UND PRÄSENZMELDER FÜR DIE DECKENMONTAGE



Bewegungs- und Präsenzmelder, Passiv-Infrarot, ultraweiß, Aufputz und Unterputz für Deckenmontage, Aufputz IP44, Unterputz IP40

Ausführung: Master, Slave

Erfassungswinkel: 360°

Erfassungsbereich: 700 m² bei 2,5 m Montagehöhe

Anschlussspannung: 230 V~, 50/60 Hz Schaltleistung: 10 A, 2000 W Halogen Belastung: 1000 VA Leuchtstofflampe (HF): 1000 VA - 100 yF

LED: 500 VA (400 W)

Einschaltdauer: 10 Sek. – 30 Min., Test

Einstellung der Helligkeit: von 10 Lux bis 2000 Lux

Temperatur für IP44: -20°C - +45°C

Best-Nr.	VE	Farbe	Ausführung
B870620UW	1/10	ultraweiß	Master
B870624UW	1/10	ultraweiß	Slave



Präsenzmelder, **Deckenmontage**, Aufputz, für den Innenbereich, **IP20**

tur den innenbereich, **iP20**

Erfassungswinkel: 360° Aktionsradius: ca. 6 m

Schaltleistung: Glühlampe max. 2000 W,

Leuchtstofflampe max. 480 W

Netzspannung: 220 V^{\sim} bis 240 V^{\sim} , 50 Hz, ultraweiß

Schutzklasse: II

Aktionsradius bei geringfügigen Bewegungen: ca. 3 m bei 20°C mit Wandschalter aktivierbare Funktion: OFF/Automatik-

betrieb; ON/manuelle Absschaltung

Abmessung: 130 mm x 70mm (D x T)

Best-Nr.	VE	Farbe
BWD360UW	1/10	ultraweiß



Bewegungs- und Präsenzmelder, **Passiv-Infrarot**, ultraweiß, Aufputz für **Deckenmontage**, Aufputz

Aurputz für Deckenmontage, Aurputz

Erfassungswinkel: 360°, **IP40** für den Innenbereich **Erfassungsdruchmesser:** 7 m bei 2,4 m Montagehöhe

Anschlussspannung: 220 V~ – 240 V~, 50/60 Hz

Schaltleistung: 10 A, 2000 W Halogen Belastung: 600 VA **Leuchtstofflampe:** 900 VA - 100 yF

Einschaltdauer: 2 Sek – 60 Min., Test

 $\textbf{Einstellung der Helligkeit:} \ von\ 10\ Lux\ bis\ zu\ vollem\ Tageslicht$

Zubehör: FB870588 Infrarot-Fernbedienung für Bewegungsund Präsenzmelder B870560UW

Best-Nr.	VE	Farbe	Art
B870560UW	1/10	ultraweiß	
FB870588	1/10	silbergrau	Zubehör



Technische Daten finden Sie ab Seite 175.



STECKSYSTEME

SCHUKO-STECKVORRICHTUNGEN AUS DUROPLAST, PVC UND GUMMI

STECKSYSTEME 146-148

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

• STECKSYSTEME • SCHUKO-STECKVORRICHTUNGEN AUS DUROPLAST, PVC UND GUMMI •

 $\hbox{-} \hbox{\bf STECKSYSTEME} \hbox{-} \hbox{\bf SCHUKO-STECKVORRICHTUNGEN AUS DUROPLAST, PVC UND GUMMI} \hbox{-} \\$

STECKSYSTEME

SCHUKO STECKER UND KUPPLUNGEN AUS DUROPLAST



Universalstecker mit Schutzkontakt, Längsteilung, Duroplast

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
614UW	1/10	RAL 9010
614SW	1/10	schwarz



Universalstecker mit Schutzkontakt, seitliche Leitungseinführung, Duroplast

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
617UW	1/10	RAL 9010
617SW	1/10	schwarz



Universalstecker mit Schutzkontakt, Längsteilung, Duroplast

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
634UW	1/10	RAL 9010
63/ISM	1/10	cchwarz

SCHUKO STECKER UND KUPPLUNGEN AUS PVC, 2-POLIG 16 A, 250 V, (VDE)



Stecker mit Schutzkontakt, Querteilung mit Knickschutztülle, PVC



Stecker mit Schutzkontakt, IP44, Querteilung mit Knickschutztülle, PVC

GESAMTPROGRAMM 2016/2017

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
520UW	1/10	RAL 9010
520SW	1/10	schwarz

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
514UW	1/10	RAL 9010
514SW	1/10	schwarz



Kupplung mit Schutzkontakt, Querteilung mit Knickschutztülle, PVC



Kupplung mit Schutzkontakt und Deckel, IP44, Querteilung mit Knickschutztülle, PVC

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
551UW	1/10	RAL 9010
551SW	1/10	schwarz

Best-Nr.	VE	Farbe ähnlich
552UW	1/10	RAL 9010
552SW	1/10	schwarz

SCHUKO GUMMI- UND VOLLGUMMI-STECKER, 16 A, 250 V

Zentrale Leitungseinführung für Leitungen bis H07 RN-F, 3x2,5 mm² mit Knickschutz, für erschwerte Bedingungen (VDE)



Best-Nr.	Beschreibung	VE	Farbe ähnlich
ST442GU	Gummi-Stecker IP44	1/10	schwarz
ST442VG	Vollgummi-Stecker IP44	1/10	schwarz
ST341VG	Vollgummi-Stecker IP44, schwere Industrieausführung	1/10	schwarz



• STECKSYSTEME • SCHUKO-STECKVORRICHTUNGEN AUS DUROPLAST, PVC UND GUMMI •

04

SCHUKO GUMMI- UND VOLLGUMMI-STECKER, 16 A, 250 V



Für Leitungen bis H07 RN-F, 3 x 2,5 mm² mit Knickschutz (VDE)

Best-Nr.	Beschreibung	VE	Farbe ähnlich
K452VG	Schuko-Vollgummi Kupplung	1/10	schwarz
K351VG	Schuko-Vollgummi Kupplung, IP44, schwere Industrieausführung	1/10	schwarz

OF

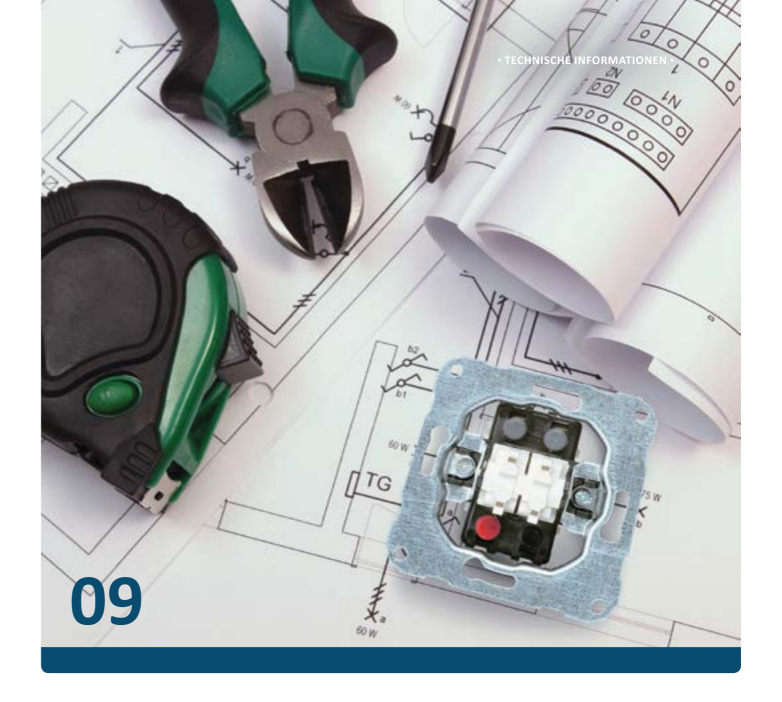
SCHUKO 3-WEGE-KUPPLUNG, 16 A, 250 V



Für Leitungen bis H07 RN-F, 3 x 2,5 mm² mit Knickschutz, 3 Klappdeckeln, Schnappwulst und Aufhängebügel (VDE)

Best-Nr.	Beschreibung	VE	Farbe ähnlich
K353VG	Schuko-3-Wege-Kupplung, IP44,	1/10	schwarz
	schwara Industriaausführung		





TECHNISCHE INFORMATIONEN

	TECHNISCHE DATEN
160 – 162	DIMMER
	TECHNISCHE DATEN
163 – 164	JALOUSIESTEUERUNG
	TECHNISCHE DATEN
165 – 169	RELAIS UND SYSTEMSTEUERUNG
	TECHNISCHE DATEN
170 – 172	RAUMREGLER
	TECHNISCHE DATEN
173 – 180	SEWEGUNGS- UND PRÄSENZMELDER

MAβZEICHNUNGEN

SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE 157 – 159

150 – 156

148 prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

09

• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

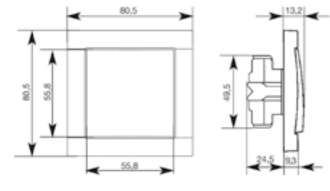
• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

MAβZEICHNUNGEN

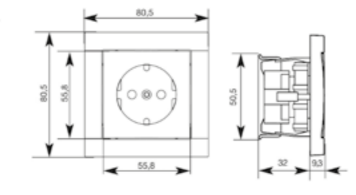
01 FIORE

FIORENA - PROGRAMM

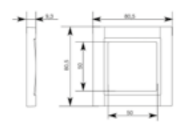
Schalter

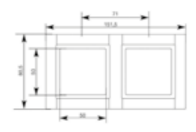


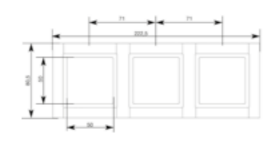
Steckdose

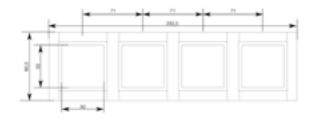


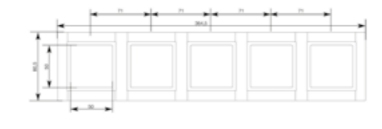
Rahmen zur waagerechten und senkrechten Montage







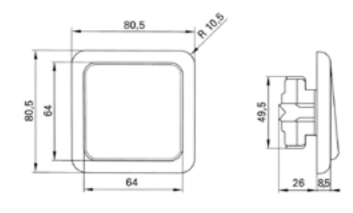




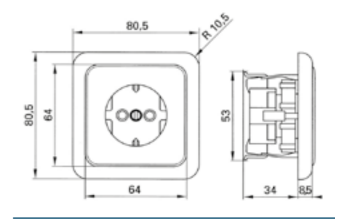
02

REGINA - PROGRAMM

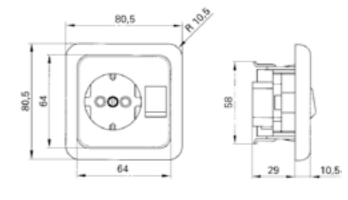
Schalter



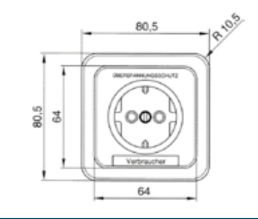
Schuko-Steckdose



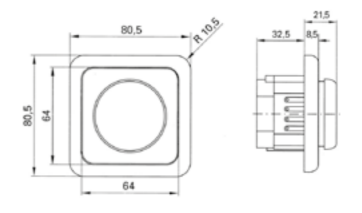
Kombination Steckdose/Schalter



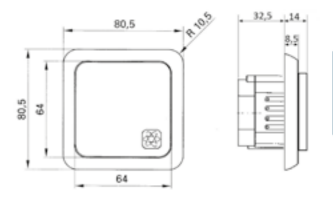
Überspannungsschutz



Dimmer

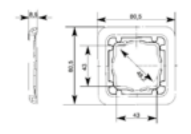


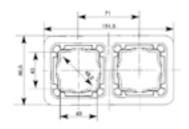
Tastdimmer

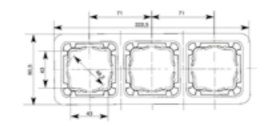


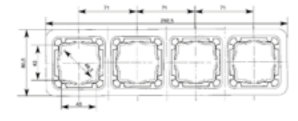
 $\bullet \textbf{TECHNISCHE INFORMATION} \bullet \textbf{MA} \textbf{BZEICHNUNGEN} \bullet \textbf{SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE} \bullet \textbf{TECHNISCHE DATEN} \bullet \textbf{MA} \textbf{MA}$

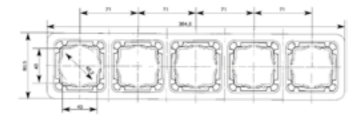
Rahmen zur waagerechten und senkrechten Montage





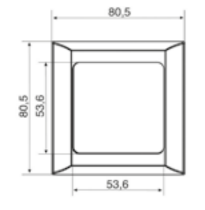


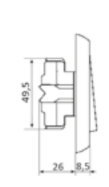




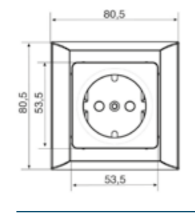
03 **ALESSA PROGRAMM**

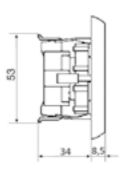
Schalter



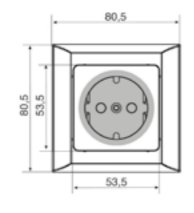


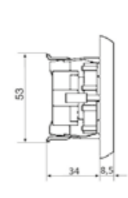
Schuko-Steckdose



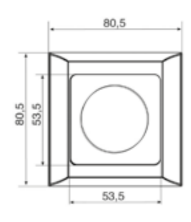


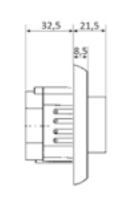
Überspannungsschutz-Steckdose



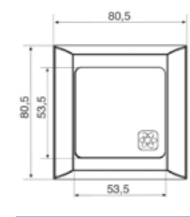


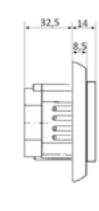
Dimmer



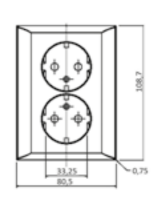


Tastdimmer



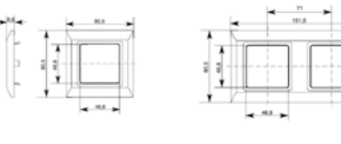


2- fach Schuko-Steckdose

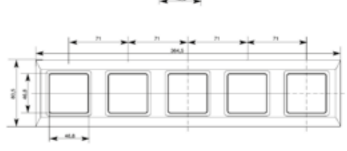




Rahmen zur waagerechten und senkrechten Montage





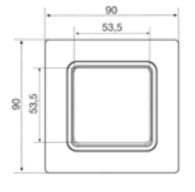


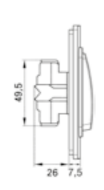
 $\bullet \textbf{TECHNISCHE INFORMATION} \bullet \textbf{MA} \\ \beta \textbf{ZEICHNUNGEN} \bullet \textbf{SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE} \bullet \textbf{TECHNISCHE DATEN} \bullet \\ \textbf{MA} \\ \beta \textbf{ZEICHNUNGEN} \bullet \textbf{MA} \\ \beta$

04

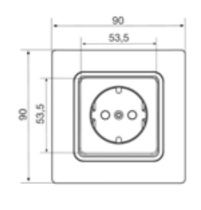
ALESSA PLUS PROGRAMM

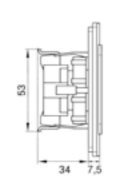
Schalter



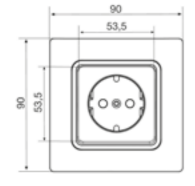


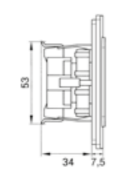
Steckdose



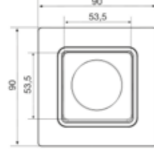


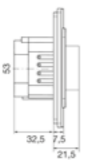
Überspannungsschutz-Steckdose

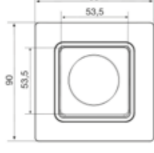


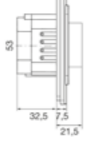


Dimmer

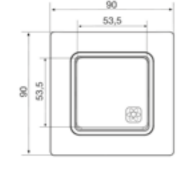


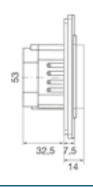




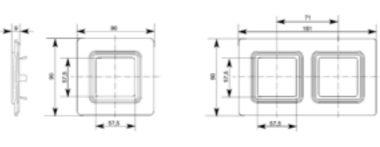


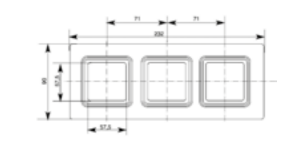
Tastdimmer

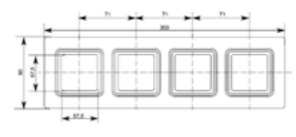


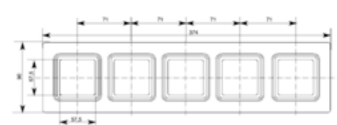


Rahmen zur waagerechten und senkrechten Montage







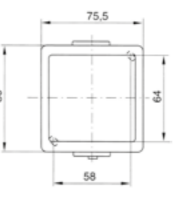


05

AUFPUTZGERÄTE SYSTEM 9365

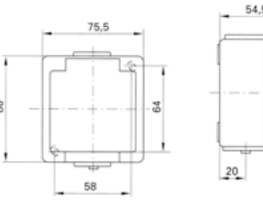
Wassergeschütztes Aufputzprogramm, IP44, 1-fach

Schalter





Schuko-Steckdose

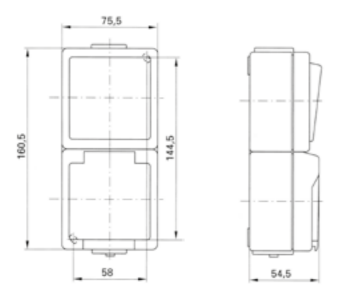


AUFPUTZGERÄTE SYSTEM 9365 (FORTSETZUNG)

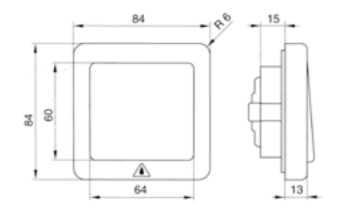
UNTERPUTZGERÄTE SYSTEM KWU

Wassergeschütztes Aufputzprogramm, IP44, 2-fach

Serie 9365



Wassergeschütztes Unterputzprogramm, IP44



GESAMTPROGRAMM 2016/2017

Abmessungen Mehrfachkombinationen

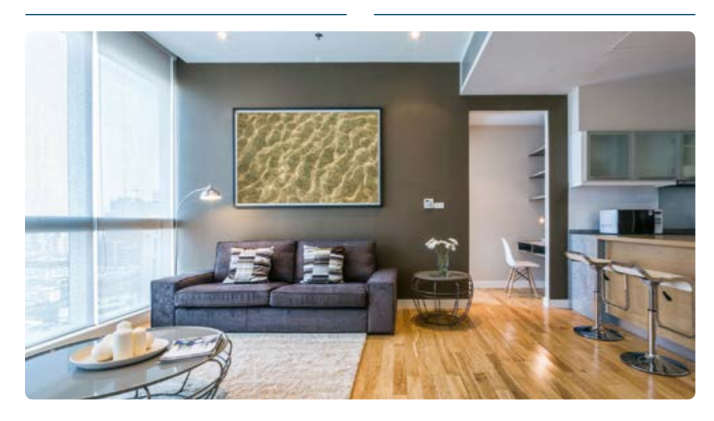
1fach = 84 x 84 mm

2fach = 155 x 84 mm senkrecht

2fach = 84 x 155 mm waagerecht

3fach = 266 x 84 mm senkrecht

3fach = 84 x 266 mm waagerecht



• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

UNTERPUTZEINSÄTZE | Schaltschema

07

WIPPSCHALTER-EINSATZ

Universal Aus-/Wechselschalter, 57056

Kreuzschalter 57057

Ausschalter, 2-polig, 57052

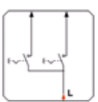
Ausschalter, 3-polig, 57053 Serienschalter, 57055

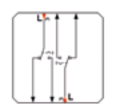
Doppelwechselschalter, 570566











08

WIPP-KONTROLLSCHALTER-EINSATZ

09

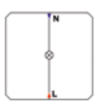
LICHTSIGNAL-EINSATZ

Universal Aus-/Wechselschalter, 51966

Ausschalter, 2-polig, 51962



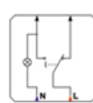
Lichtsignaleinsatz, 5195



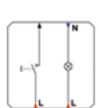
10

WIPPTASTER-EINSATZ

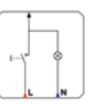
Schließer, 5520



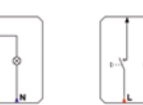
Wechsler, 1-polig, 55206



Schließer mit getrennter Kontrolltaster, 5520K Beleuchtung, 5520GL



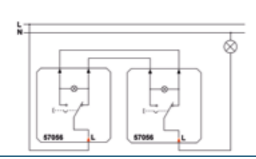
Doppeltaster, 5520D



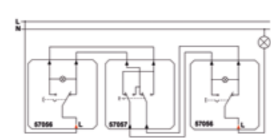
UNTERPUTZEINSÄTZE | Schaltbilder

ANSCHLUSS-BEISPIELE

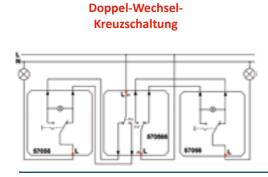


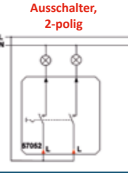


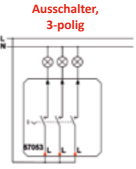
Wechselschaltung

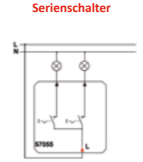


Kreuz-/Wechselschaltung

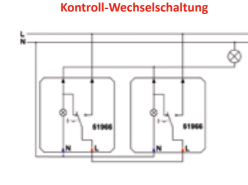


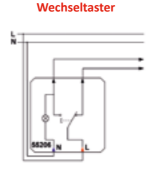




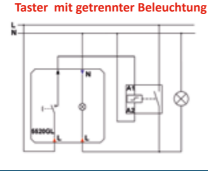


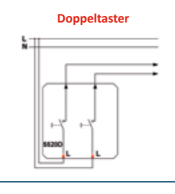
Kontrollausschalter, 2-polig





Taster beleuchtet



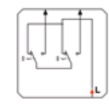


UNTERPUTZEINSÄTZE | Jalousieschalter/-taster

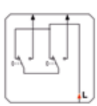
12

JALOUSIESCHALTER/-TASTER

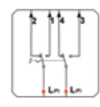
Jalousieschalter 3241D



Jalousietaster 3281D



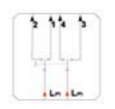
Jalousiegruppenwechsler 2262S





Durch Drehen des roten Adapters kann von Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, 1-polig

Best-Nr.	Beschreibung
2291NE	(Schaltknebel-Ausführung)
2291NES	(Sicherheitsschloss-Ausführung)
32291NE01W (UW)	Unterputz volle Platte
42291NE01W (UW)	Aufputz IP 20
93291NE01W (UW)	Aufputz IP 44

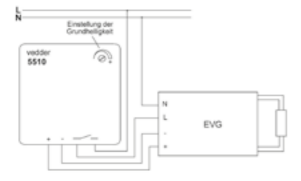


Durch Drehen des roten Adapters kann von Tast-/Rast-Funktion auf Tast-Funktion umgestellt werden, 2-polig

Best-Nr.	Beschreibung
2292	(Schaltknebel-Ausführung)
2292S	(Sicherheitsschloss-Ausführung)
3229201W (UW)	Unterputz volle Platte
4229201W (UW)	Aufputz IP 20
93291NE01W (UW)	Aufputz IP 44

13

5510 - ELEKTRONISCHEN POTENTIOMETER



Dieses Potentiometer ist für den Betrieb von elektronischen Vorschalt-Geräten (EVG) mit 10 Volt Steuereingang geeignet und für den Einbau in Unterputz-Einbaudosen vorgesehen.

Funktion:

- 1. drücken "Ein" oder "Aus" schalten
- 2. drehen Helligkeit verändern

Technische Daten:

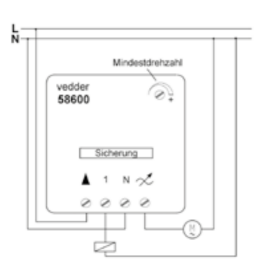
Typ 55/10 Steuerspannung 0,7 ... 12 V max. Steuerstrom 40 mA Netzschalter 10 A

Die Summe der EVG-Steuerströme (s. EVG-Herstellerangabe) darf 40 mA nicht überschreiten. Danach sind z.B. max. 50 Siemens®-EVGs (Steuerstrom 0,8 mA) oder max. 20 HELVAR-EVGs (Steuerstrom 2 mA) zugleich steuerbar. Nur EVGs eines Herstellers, Typs und einer Leistungsstufe verwenden. Das gleiche gilt für Leuchtstofflampen. Nach Installation Beleuchtung einschalten, Drehknopf auf Linksanschlag drehen und an Trimmer noch erkennbare Mindesthelligkeit einstellen.

Montage:

- 1. Anschluss nach Schaltbild vornehmen
- 2. Abdeckung mit Zentralmutter befestigen

58600 - DREHZAHLSTELLER FÜR EINPHASEN-INDUKTIONSMOTOREN



Technische Daten

Netzspannung: 230 V 50 Hz

Nennstrombereich: 0.1 – 2.6A/600 V A Kurzschlußschutz: F 2.5A/250 V

Überlastungsschutz: Temperatursicherung

Funktionsstörung: nach PTT und VDE 0875

Einstellung der Mindestdrehzahl:

Um sicherzustellen, dass der Motor auch nach einem Stromausfall wieder einwandfrei anläuft, ist die Mindestdrehzahl folgendermaßen einzustellen.

- 1. Drehzahlsteller einschalten und auf Rechtsanschlag drehen
- 2. Mindestdrehzahl nun mit einem kleinen Schraubendreher an der

Einstellschraube einjustieren

Überlastschutz:

Der Drehzahlsteller ist mit einem temperaturabhängigem Überlastschutz ausgestattet. Dieser setzt das Gerät bei Überhitzung durch Überlast dauerhaft außer Betrieb. Der Drehzahlsteller muss nach Ansprechen dieser Schutzeinrichtung ausgetauscht werden.

• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

TECHNISCHE DATEN | Dimmer

Allgemeine Hinweise:

Zu beachten ist, dass die Leuchtmittel bzw. Transformatoren für Phasenan- bzw. Phasenabschnitt geeignet sind. Wir empfehlen Markenleuchtmittel zu verwenden.

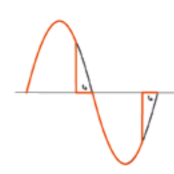
- Bei Phasenanschnitt nur elektronische Transformatoren
- Bei Phasenabschnitt nur gewickelte (konventionelle) Transformatoren

bzw. die Angaben des Transformatorenherstellers beachten!

Um einen brummfreien Betrieb in Kombination mit einem Transformator zu gewährleisten, empfehlen wir ausschließlich Markentransformatoren zu verwenden.

Phasenanschnitt

Phasenabschnitt

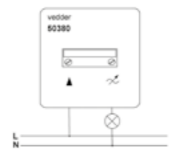


Während bei der Phasenanschnittsteuerung der Strom verzögert nach dem Nulldurchgang der Wechselspannung eingeschaltet wird und bis zum nächsten Nulldurchgang fließt, ist es bei der Phasenabschnittsteuerung umgekehrt: Der Strom wird nach dem Nulldurchgang sofort eingeschaltet und vor dem nächsten Nulldurchgang wieder ausgeschaltet.

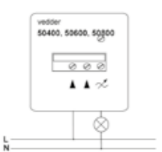
Der Vorteil der Phasenanschnittsteuerung (und Phasenabschnittsteuerung) im Vergleich zu Schaltungen, bei denen die Spannung durch einen Widerstand geregelt wird, ist die sehr geringer Verlustleistung.

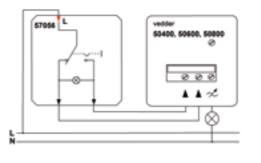
TECHNISCHE DATEN | Dimmer-Schaltbilder

Dimmer für Glüh- und Hochvolt-Halogenlampen

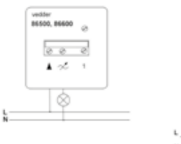


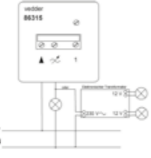
WWW.PRESTO-VEDDER.DE

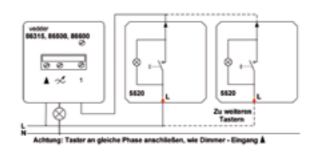




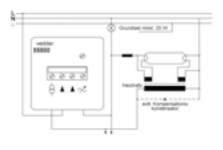
Tastdimmer

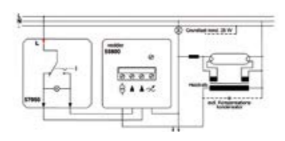




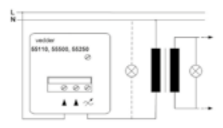


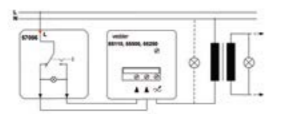
Dimmer für Leuchtstofflampen



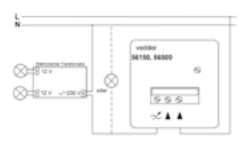


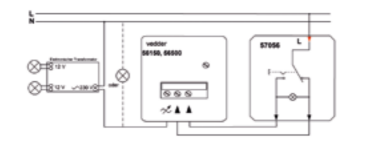
Dimmer mit Phasenanschnitt für gewickelte Trafos





Dimmer mit Phasenabschnitt für elektronische Trafos



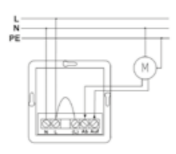


• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

TECHNISCHE DATEN | JALOUSIESTEUERUNG

15

EASY SUN UND EASY MASTER 7240 UND 7240SD



Speziell für das Schalterprogramm Regina

SD = mit Sonnensensoranschluß Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz, +/-10 %Schaltvermögen: max. 230 V AC, 3A Temperaturbereich: 0°-60°C Schutzart: IP20 Gangreserve: ca. 60 Min.

Anschluss: 0,5 - 2,5 mm²

Einbau in UP-Gerätedose Ø 60 mm und mindestens 42 mm tief, (empfohlen 60 mm tief)

Anschluss: 0,5 - 2,5 mm²

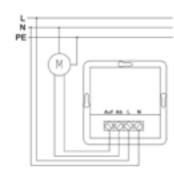
Maße (BxHxT): 50 x 50 x 42 mm

Maße (BxHxT): 64 x 64 x 56 mm

Sonnensensoranschluss: bei Easy Sun

16

PRESTOMATIC S UND PRESTOMATIC SD | P8250



SD = mit Sonnensensoranschluss

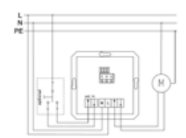
Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz, +/-10 % Schaltvermögen: max. 230 V AC, 3A Temperaturbereich: 0°-60°C Schutzart: IP20

Gangreserve: ca. 60 Min. Einbau in UP-Gerätedose Ø 60 mm und mindestens 42 mm tief, (empfohlen 60 mm tief)

• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

17

PRESTOMATIC M | P8260



Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz, +/-10 % Schaltvermögen: max. 230 V AC, 3A Temperaturbereich: 0°–60°C Schutzart: IP20

Gangreserve: ca. 60 Min.

Anschluss: 0,5 – 2,5 mm²

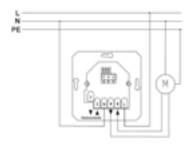
Maße (BxHxT): 50 x 50 x 50 mm

Einbau in UP-Gerätedose Ø 60 mm und mindestens 42 mm tief, (empfohlen 60 mm tief)

Mit Nebenstelleneingang!

18

PRESTOMATIC XL | P8270



Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz, +/-10 %

Schaltvermögen: max. 230 V AC, 3A Temperaturbereich: 0°–60°C

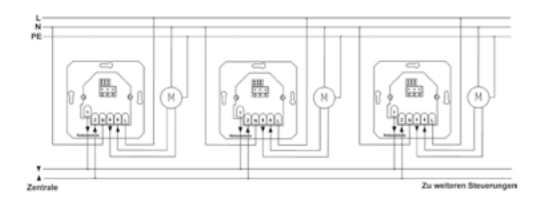
Schutzart: IP20

Gangreserve: ca. 240 Min. **Anschluss:** 0,5 – 2,5 mm²

Maße (BxHxT): 50 x 50 x 42 mm

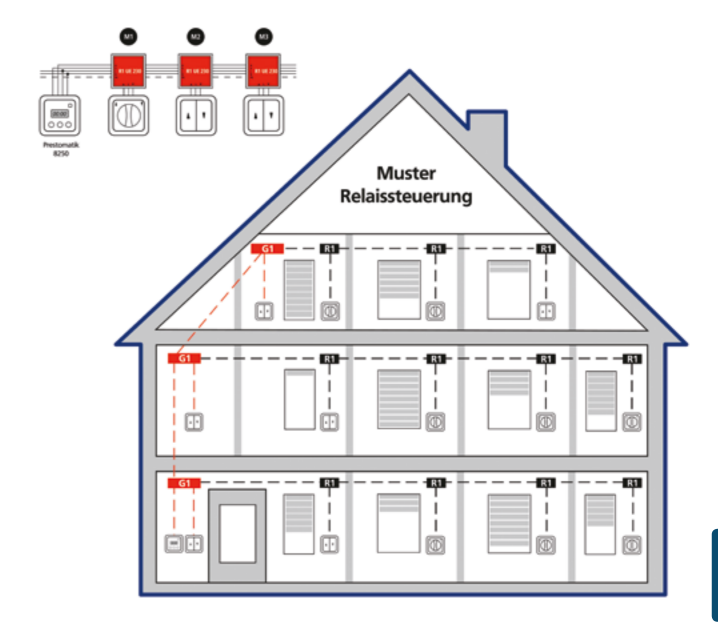
Einbau in UP-Gerätedose Ø 60 mm und mindestens 42 mm tief, (empfohlen 60 mm tief)

Mit Nebenstelleneingang!



TECHNISCHE DATEN | Relais

Mit den Systemsteuerungen können alle Anwendungsfälle von der Einzellösung bis zum größeren Objekt gelöst werden. Alle Systemsteuergeräte dieser Serie sind beliebig kombinierbar und minimieren den Verdrahtungsaufwand erheblich.



zu weiteren Gruppen

Gruppenbedienung

Jalousietaster

20

SYSTEMSTEUERUNGEN | 230 V/AC | NICHT KOMBINIERBAR MIT EINZELSTEUERUNGEN

R1UE230, R1AE230, R1HE230



Trennrelais für einen Antrieb Zentralund Einzelbedienung, für Taster kombinierbar mit allen Systemsteuerungen 230 V, AC, 8/3 A (AC1/induktiv)

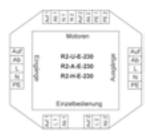
Best-Nr.	Beschreibung	
R1UE230	Unterputz (55 x 52 x 22) mm	
R1AE230	Aufputz (75 x 75 x 37) mm	
R1HE230	Hutschiene (45 x 71 x 45) mm	

R2UE230MINI, R2AE230MINI



Trennrelais für zwei Antriebe, Unterputzmontage, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen, Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv), Steuerspannung 230 V~, passt in die UP-Schalterdose

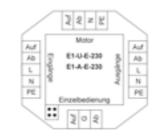
R2UE230, R2AE230, R2HE230



Trennrelais für zwei Antriebe Zentralund Einzelbedienung, für Taster kombinierbar mit allen Systemsteuerungen 230 V, AC, 8/3 A (AC1 / induktiv)

Best-Nr.	Beschreibung	
R2UE230	Unterputz (60 x 62 x 22) mm	
R2AE230	Aufputz (85 x 85 x 37) mm	
R2HE230	Hutschiene (45 x 71 x 45) mm	

E1UE230, E1AE230



Best-Nr.

E1UE230

E1AE230

Elektronisches Trennrelais für einen Antrieb, im Aufputzgehäuse, Zentralund Einzelbedienung, Tippbetrieb, mit 180 Sekunden Selbsthaltung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen

Schaltvermögen: 230 V~, 3A, Steuerspannung: 230 V~ Nennspannung: 230 V, AC, 50 Hz Stromaufnahme: 20 mA

Hinweis: Selbsthaltung vorwählbar, Spannung Bedieneingang: Kleinspannung.

Best-Nr.	Beschreibung	
R2UE230MINI	Unterputz (55 x 52 x 22) mm	
R2AE230MINI	Aufputz (75 x 75 x 37) mm	

Gruppensteuerrelais: G1U230, G1A230, G1H230



G1H230

Gruppenrelais für eine Gruppe Zentral- und Gruppenbedienung kombinierbar mit allen Systemsteuerungen 230 V, AC, 8/3 A (AC1/induktiv)

Best-Nr.	Beschreibung
G1U230	Unterputz (55 x 52 x 22) mm
G1A230	Aufputz (75 x 75 x 37) mm

Hutschiene (45 x 71 x 45) mm

Mehrpunktsteuerrelais: MPS1U

Beschreibung

Unterputz (55 x 52 x 26) mm

Aufputz (75 x 75 x 37) mm



Mehrpunksteuerrelais für einen Antrieb, Unterputzmontage, mit 180 Sekunden Selbsthaltung, kombinierbar mit allen Systemsteuerungen

Schaltvermögen: 230 V~, 5/3A (AC1/cos. phi 0,6)

Spannung Bedieneingang: Kleinspannung

HInweis: möglich auch als Lösung für mehrere Taster bei einem Antrieb

Best-Nr.	Beschreibung	
MPS1U	Unterputz (55 x 52 x 22) mm	
MPS1A	Aufputz (75 x 75 x 37) mm	

21

EINZELSTEUERUNGEN – NICHT KOMBINIERBAR MIT SYSTEMSTEUERUNGEN

R1U230, R1A230



Trennrelais für einen Antrieb, im Aufputzgehäuse, Zentralbedienung, erweiterbar mit weiteren R1U230/

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv) Steuerspannung: 230 V~

Hinweis: zur Verbindung sind vier Adern nötig

Best-Nr.	Beschreibung
R1U230	Unterputz (55 x 52 x 22) mm
R1A230	Aufputz (75 x 75 x 37) mm

R2U230, R2A230, R2H230

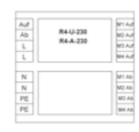


Trennrelais für zwei Antriebe. Unterputzmontage, Zentralbedienung

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv) Steuerspannung: 230 V~

Best-Nr.	Beschreibung
R2U230	Unterputz (55 x 52 x 22) mm
R2A230	Aufputz (75 x 75 x 37) mm
R2H230	Hutschiene (45 x 71 x 45) mm

R4U230



Trennrelais für bis zu vier Antriebe Zentralbedienung 230 V, AC, 8/3 A (AC1 / induktiv)

Best-Nr.	Beschreibung	
R4U230	Unterputz (55 x 52 x 22) mm	
R4A230	Aufputz (75 x 75 x 37) mm	

22

SYSTEMSTEUERUNGEN | 24 V/DC

R1UE24



Trennrelais für einen Antrieb, Unterputzmontage, Zentral- und Einzelbedienung, erweiterbar mit weiteren R1UE24/G1U24

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv)

Steuerspannung: 24 V, DC, für 24 V Steuerspannung

Best-Nr.	Beschreibung	
R1UE24	Unterputz 70 x 56 mm	

G1U24



Gruppensteuerrelais, Unterputzmontage, Zentral- und Einzelbedienung, kombinierbar mit R1UE24

Schaltvermögen: 230 V~, 8/3A (AC1/induktiv)

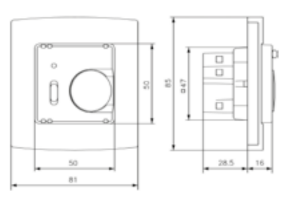
Steuerspannung: 24 V, DC

Best-Nr.	Beschreibung
G1U24	Unterputz 70 x 56 mm

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

TECHNISCHE DATEN | Raumregler

RAUMTEMPERATURREGLER MECHANISCH, UNTERPUTZ



Fühlerelement: Bimetall, Typ 1C

Versorgungsspannung und Schaltspannung: 230 V~

Schaltvermögen Öffner: max. 10(4)A

Schalvermögen Wechsler: max. 5A(2)A (beide Kontaktseiten)

Regelbereich: 5 ... 30°C Schaltdifferenz: ca. 0,5 K Skala: Merkziffernskala (2356)

max. zulässige Temperatur-Änderungsgeschwindigkeit der Regelstrecke: 4K/h

Verschmutzungsgrad: 2

Schutzart: IP30 nach entsprechender Montage

Schutzklasse: II nach entsprechender Montage

max. zulässige Luftfeuchtigkeit: 95 % rH, nicht kondensierend

Gehäuse: Unterputz

Gehäusematerial: Kunststoff Polycarbonat (PC)

Schaltbild

Schaltbild



Best-Nr.	Ausführung
R3093UW	Öffner, ohne Absenkung

Best-Nr.	Ausführung
R3094UW	Öffner, mit Absenkung
R3094W	Öffner, mit Absenkung
R3094UWN	Öffner, mit Absenkung
R2094UW	Öffner, mit Absenkung
R3094SIG	Öffner, mit Absenkung
R3055UWABS	Öffner, mit Absenkung

Best-Nr.	Ausführung
R3094UW	Öffner, mit Absenkung
R3094W	Öffner, mit Absenkung
R3094UWN	Öffner, mit Absenkung
R2094UW	Öffner, mit Absenkung
R3094SIG	Öffner, mit Absenkung
R3055UWABS	Öffner, mit Absenkung

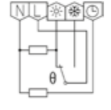
Best-Nr.	Ausführung
R30946UW	Wechsler, (Umschalter) mit Absenkung
R30946W	Wechsler, (Umschalter) mit Absenkung
R30946UWM	Wechsler, (Umschalter) mit Absenkung
R70946W (UW)	Wechsler, (Umschalter) mit Absenkung
R20946UW	Wechsler, (Umschalter) mit Absenkung
R30946SIG	Wechsler, (Umschalter) mit Absenkung

Öffner, mit Absenkung, mit Ein- und Ausschalter

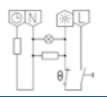
Öffner, mit Absenkung, mit Ein- und Ausschalter

Öffner, mit Absenkung, mit Ein- und Ausschalter

Schaltbild



Schaltbild



GESAMTPROGRAMM 2016/2017

• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

RAUMTEMPERATURREGLER MECHANISCH, AUFPUTZ

Fühlerelement: Bimetall, Typ 1C

Versorgungsspannung und Schaltspannung: 230 V~

Regelbereich: 5 ... 30°C Schaltdifferenz: ca. 0,5 K Skala: Merkziffernskala (2356)

Best-Nr. Ausführung

RAUW2ABS Öffner, ohne Absenkung

max. zulässige Temperatur-Änderungsgeschwindigkeit der Regelstrecke: 4 K/h

Verschmutzungsgrad: 2

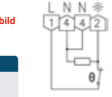
Schutzart: IP30 nach entsprechender Montage Schutzklasse: II nach entsprechender Montage

max. zulässige Luftfeuchtigkeit: 95 % rH, nicht kondensierend

Gehäuse: Unterputz

Gehäusematerial: Kunststoff Polycarbonat (PC)

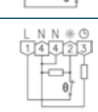




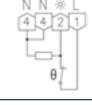
Öffner, ohne Absenkung Schaltvermögen 2(1) A



Schaltbild



Ø60 # ∞ \Leftrightarrow

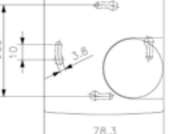


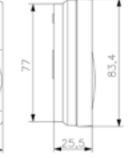
Öffner, ohne Absenkung Schaltvermögen: 10(4) A

RAUW106 Wechsler (Umschalter), mit Ab-

Schaltvermögen 2(1) A







Schaltbild



Ausführung

RAUW10 ABS Öffner, mit Absenkung, Schaltvermögen: 10(4) A

WWW.PRESTO-VEDDER.DE

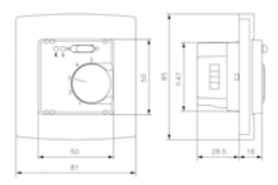
Best-Nr. R3094SUW

R3094SW

R7094W (UW)

25

FUSSBODENTEMPERATURREGLER ELEKTRONISCH, UNTERPUTZ



Fühlerelement: Bimetall, Typ 1C

Versorgungsspannung und Schaltspannung: 230 V~

Schließer, mit Absenkung

Betriebsspannung: 230 V~ / 50 Hz

Regelbereich: 10 ... 50º C Schaltdifferenz: ca.1 K

Leistungsaufnahme: ca. 1 VA

Temperaturabsenkung: ca. 5 K fest (Anschluss L1 _)

Kontakt: Schließer 230 V~ max.16(2)A

Externer Fühler: 2k_NTC entspr. DIN 44574 (doppelt isoliert) entspr. DIN EN 60730-2-1

Fühlerbrucherkennung: Heizung wird abgeschaltet Anzeigen: LED für Heizen rot, für Nachtabsenkung grün

Schraubklemmen: 0,5 – 2,5 mm2

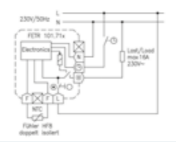
Befestigung: in UP-Dose Ø 55 mm

Schutzart: IP30 Schutzklasse: II nach entspr. Montage

Umgebungstemperatur: 0 ... 40°C Lagertemperatur: -20 ... +70°C

Funkentstörung: gemäß EN 50081-1, EN 50082-1

Schaltbild

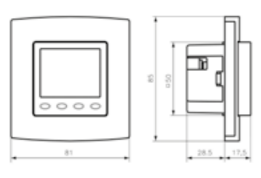


RE3094FW Schließer, mit Absenkung

RF3094FUW

26

RAUM- UND FUSSBODENTEMPERATURREGLER ELEKTRONISCH, UNTERPUTZ



Schließer

Betriebsspannung: 230 V~, 50 Hz

Fühler: NTC - intern NTC - extern anschließbar

Schaltkontakt: Relais/Schließer Schaltvermögen: 10(2)A / 230 V~

Einstellbereich:

5 ... 30°C für Raumtemperaturregelung 10 ... 42°C für Fußbodentemperaturregler

Schaltdifferenz: <1 K

Absenkung: Absenktemperatur einstellbar Raumtemperaturregelung: 5 ... 29°C Fußbodentemperaturregelung: 10 ... 41°C

Anzeige: beleuchtetes, grafisches Display

(Werkseinstellung 17°C)

Schutzart: IP 30 Schutzklasse: II,

nach entsprechender Montage

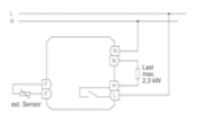
Gangreserve: ca. 5 Tage zul. Luftfeuchte: max. 95 %,

Lagertemperatur: - 20 ... + 70°C

Umgebungstemperatur: 0 ... 35°C Farbe Gehäuse: ultraweiß, cremeweiß Material Gehäuse: PC, PMMA, ABS

Montage / Befestigung: in UP-Dose, in nahezu alle Flächenschalterprogramme adaptierbar

Schaltbild



• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

TECHNISCHE DATEN | Bewegungs-/Präsenzmelder

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER B870546UW/W **3-DRAHT-TECHNIK, UNTERPUTZ**

Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 Zwischenrahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers!

Anschlussspannung:

Max. Belastung: 2000 W (ohmsche Belastung)

900 VA max. 100μF Leuchtstofflampe:

Induktive Belastung: 600 VA Einschaltdauer: 20 Sek. - 30 Min.

2 Sek., unabhängig von der Helligkeit Testposition:

LED in Betrieb

Einstellung der Helligkeit: 5 Lux - Tageslichtniveau, 4 Schritte + Slaveposition

Automatische Programmierung

der Helligkeit: In Position "Slim" wird der aktuelle Helligkeitswert eingelesen.

Erfassungsbereich: 9 m einstellbar, Montagehöhe 1,20 m - 1,5 m

8 m einstellbar, Montagehöhe 1,80 m - 2,0 m

Erfassungswinkel: 200° drei Zonen

über mehrfach segmentierte Linsenmaske Reduzierungswinkel:

Schutzart: IP40, Innenanwendung

Temperaturbereich: 0°C - +45°C

Zusätzliche Funktionen:

Standardschema

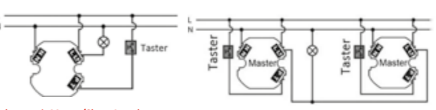
Funktionsschalter: Auto (automatisch über Sensor)

Off (aus)

On (konstant an, max. 2 Stunden)

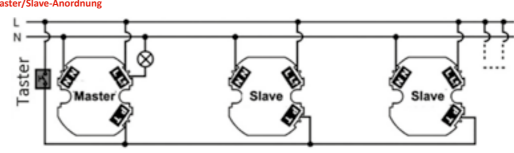
Signalton: Einstellbar an/aus, über 15 Sekunden

Schema mit 2 Sensoren als Master Schema mit Treppenhausautomat



Schema mit Master/Slave-Anordnung

WWW.PRESTO-VEDDER.DE



prestovedder

RE3095UW RE3095W

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER B870544UW 2-DRAHT-TECHNIK, UNTERPUTZ, GEEIGNET FÜR FAST ALLE SCHALTERPROGRAMME

Nach DIN 49075 adaptierbar, mit Hilfe des 50 x 50 Zwischenrahmens und der Best.-Nr. des jeweiligen Herstellers!

Anschlussspannung: 220 - 240 V~, 50 Hz

5 – 300 W (ohmsche Belastung) Max. Belastung: 5-150 W (unkompensiert) Induktive Belastung:

LED-Lampe: 3-100 W Energiesparlampe: 5 - 150 W

Einschaltdauer: 5 Sek. - 30 Min., Test

Von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht Einstellung der Helligkeit:

Programmierbarer Bereich 5 - 500 Lux

Erfassungsbereich: 8 m einstellbar, Montagehöhe 1m

Erfassungswinkel: 180°

80 - 150 cm Montagehöhe:

Schutzart: IP40, Innenanwendung

0°C - +45°C Temperatur:

Zusätzliche Funktionen:

Funktionsschalter: Auto (automatisch über Sensor)

Off (aus)

On (konstant an)

über mehrfach segmentierte Linsenmaske Reduzierungswinkel:



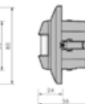
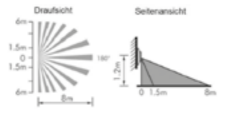


Abb. 2

Abb. 1

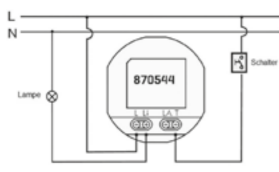




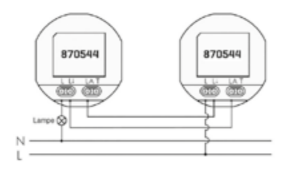


GESAMTPROGRAMM 2016/2017

Standardschema



Schaltchema mit Treppenhausautomaten



29

PASSIV-INFRAROT-BEWEGUNGS-/PRÄSENZMELDER B870620UW (MASTER) & B870624UW (SLAVE) GEEIGNET FÜR DIE DECKENMONTAGE, AUF- UND UNTERPUTZ

Anschlussspannung: 230 V~, 50/60 Hz

2000 W (ohmsche Belastung) Max. Belastung (Relais 1): Leuchtstofflampe: 1000 VA -100 μF (par. kompensiert)

LED-Lampe: 500 VA (400 W)

Relaisausgang 2 (μ): potentialfrei, helligkeitsunabhängig Leistung:

max. 1000 W (ohmsche Belastung) 5 A,

bei 250 V~

max. 250 VA, 1 A, bei 250 V AC $\cos^{\psi} = 0.4$

Zeiteinstellung 1: Impuls, 10 Sek. - 30 Min.

Zeiteinstellung 2: Impuls (5 Sek. an, 5 Sek. aus),10 Sek., 15,

30 und 60 Min.

Einstellung der Helligkeit: 10 - 2000 Lux

LED-Anzeige: integrierte rote LED

(nur im Testzustand sichtbar)

Erkennungswinkel:

WWW.PRESTO-VEDDER.DE

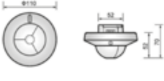
Kegelform (keine toten Winkel) Erkennungsfeld: Erkennungsbereich: 700 m², kreisförmige Bodenfläche Montagehohe 2,5 m: D = 30 Meter (siehe Abb. 2)

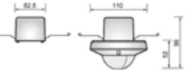
Slave-Eingang R/S: über 230 V-Signal von Slave-Sensoren,

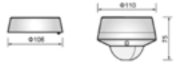
max. 10 Stück

Abb. 1

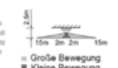
Abb. 2

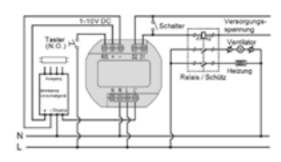


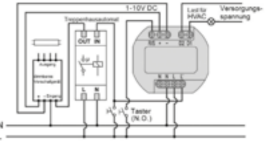


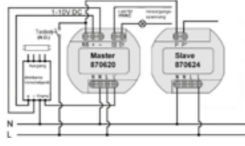












30

PASSIV-INFRAROT-BEWEGUNGS-/PRÄSENZMELDER B870560UW GEEIGNET FÜR DIE DECKENMONTAGE, AUFPUTZ

Anschlussspannung: 220 - 240 V~, 50 Hz

Max. Belastung (Relais 1): 2000 W (ohmsche Belastung)

Leuchtstofflampe: $900 \text{ VA}/100 \, \mu\text{F}$

Relaisausgang 2: potentialfrei, helligkeitsunabhängig

Schaltleistung: 1000 W, 5 A, bei 250 V~

Einstellung der Helligkeit: 7 Stufen

> (Testzustand = Luxwert ausgeschaltet, 10, 30, 100, 400, 1000 Lux und Tageslichtniveau über Fernbedienung mit der "Slim"-Taste auf jeden Wert

Zeiteinstellung 1: 7 Stufen

> (Test, Impuls 1,5, 15, 30 und 60 Minuten) Impuls: 1 Sekunde an, dann 9 Sekunden aus kontinuierlich an für max. 8 Stunden per Infrarot-Fernbed. oder kontinuierlich aus

LED-Anzeige: Eingebaute rote LED hinter der Linse

Zeiteinstellung 2: 2 Sek., 3, 15, 30 und 60 Minuten

kontinuierlich an für max. 8 Stunden per Infrarot-Fernbed. oder kontinuierlich aus

LED-Anzeige: Eingebaute gelbe LED hinter der Linse

Detektionswinkel: 360° Pyramidenform

Empfindlichkeit: einstellbar Bereich (d = 2 bis einschl. 7 m) Detektionsfeld: Durchmesser 7 m (auf dem Boden) bei

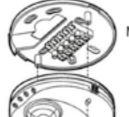
Montagehöhe 2,4 m

Detektionsfeld Fläche: 40 m² einstellbar (Bodenniveau bei einer

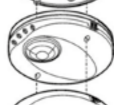
Montagehöhe von 2,4 m)

Abmessungen Gehäuse: Ø120 mm, 40 mm hoch

Schutzart: IP40 Temperatur: 0°C bis +45°C Abb. 1



Montageplatte



Schalteinheit



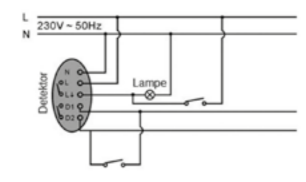
Abdeckplatte

Abb. 2

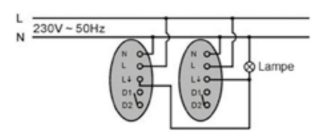
Ø7m



Standardschema



Schema mit zwei Bewegungsmeldern



GESAMTPROGRAMM 2016/2017

31

Max. Belastung:

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER IP 55, B870004UW GEEIGNET FÜR DIE WAND-, DECKEN- UND ECKMONTAGE (AUSSEN- UND INNENECKE)

Abb. 1

Abb. 2

Anschlussspannung: 220 - 240 V~, 50/60 Hz

2300 W (ohmsche Belastung)

Leuchtstofflampe: 1000 VA/600 W (ohne Kompensation)

900 VA/100 μF (mit Parallelkompensation)

LED-Lampe (Treiber): 500 VA

Sparlampe: 600 VA/400 W

Niederspannung: 5 Ampere bei 30 Gleichspannung

Einschaltdauer: 5 Sek. - 30 Min., Test und Impuls

Einstellung der Helligkeit: Von 5 Lux bis zu vollem Tageslicht

Autom. Erfassung im Bereich 5 - 500 Lux

Erfassungsbereich H=2,5: 16 m frontal einstellbar.

Erfassungswinkel

300° Feld Ø 10 m (siehe Abb. 2) gerade nach unten Kriechbewegungen:

Winkelverkleinerung: mit Linsenmaske (multisegmentiert)

vertikal -40° +90° Rotation Erfassungskopf:

horizontal -90°... +90°

Schutzart: IP55

-20°C bis +50°C Temperaturbereich:

Zubehör: Eckbügel, Linsenmasken, Montagematerial

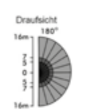
Zusätzliche Funktionen:

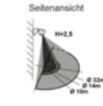
Dauerlicht:

Simulation (einstellbar): - Anwesenheit durch Zufallsschaltungsfunktion

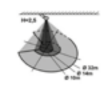
- Sicherung durch rote LEDs

8 Stunden über Ein/Aus-Impuls an Phase













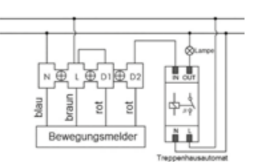


Standardschema

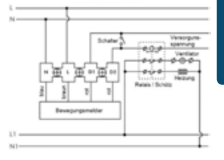
Dewegungsmelder

WWW.PRESTO-VEDDER.DE

Schema mit Treppenhausautomaten



Schema mit potentialfreiem Relais



32

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER, BWD360UW GEEIGNET FÜR DIE DECKENMONTAGE

Anschlussspannung: 220 - 240 V~ 50 Hz

Max. Belastung: 2000 W (ohmsche Belastung)

Leuchtstofflampen: 480 W (10 x 48 W)

von ± 2 Minuten bis ± 15 Minuten Einschaltdauer:

Einstellung der Helligkeit: ca. 5 bis 300 Lux

erfasster Winkel: bis 360 ° bei 20° C

Aktionsradius bei geringfügigen erfasster Bereich:

Bewegungen ca. 3 m bei 20°C

Aktionsradius bei normalen Bewegun-

gen ca. 6 m bei 20° C

Montagehöhe an der Decke: 2,5 m empfohlen

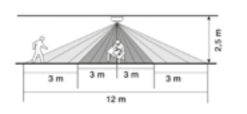
Schutzart: IP 20, Innenanwendung

(D x T) 130 mm x 70 mm Abmessung:

Zusätzliche Funktion:

mit Wandschalter aktivierbare Funktion: OFF/AUTOMATIKBETRIEB (ON)/

MANUELLE ABSCHALTUNG



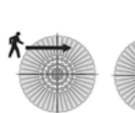




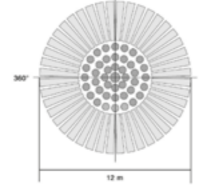
Abb. 2

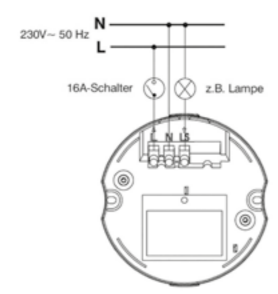
Abb. 1

1. Wandsockel (Deckenmontage)

3. Linse des Bewegungssensors

2. Dekorabdeckung





• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

33

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER, IP44, BWW18044UW GEEIGNET FÜR DIE WAND- UND DECKENMONTAGE, AUSSEN- UND INNENBEREICH

Abb. 1

Anschlussspannung: 220 – 240 V~, 50 Hz 1000 W (ohmsche Belastung) Max. Belastung: Leuchtstofflampen: 400 W (10 x 40 W)

von ± 5 Sekunden bis ± 12 Minuten Einschaltdauer: Einstellung der Helligkeit: ca. 0 bis 1000 Lux

erfasster Winkel: bis 180 ° bei 20°C ca. 12 m bei 20°C erfasster Bereich:

Rotationswinkel: vertikal 35° - horizontal 70°

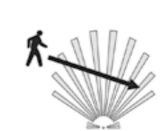
Montagehöhe an der Wand: 1,8 m bis 2 m empfohlen

IP44 Schutzgrad:

-20 °C bis +40 °C Betriebstemperatur: Abmessung: (L x T x H) 65 mm x 88 mm x 95 mm

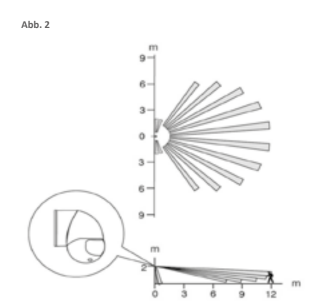
Zusätzliche Funktion:

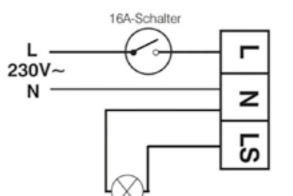
mit Wandschalter aktivierbare Funktion: OFF/ON



WWW.PRESTO-VEDDER.DE







z. B. Lampe

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 09

• TECHNISCHE INFORMATION • MAßZEICHNUNGEN • SCHALTBILDER UNTERPUTZEINSÄTZE • TECHNISCHE DATEN •

34

PASSIV-INFRAROT-PRÄSENZMELDER, IP55, BWW24055UW GEEIGNET FÜR DIE WAND-, DECKEN- UND ECKMONTAGE, AUSSEN- UND INNENBEREICH

Abb. 1

Anschlussspannung: 220 – 240 V~, 50 Hz

Max. Belastung: 2000 W (ohmsche Belastung)

Leuchtstofflampen: 480 W (10 x 48 W)

Einschaltdauer: von ± 5 Sekunden bis ± 12 Minuten

Einstellung der Helligkeit: ca. 5 bis 1000 Lux

erfasster Winkel: bis 240° bei 20°C – Höhe 2 m erfasster Bereich: ca. 12 m bei 20°C – Höhe 2 m

Rotationswinkel: horizontal 180°

Montagehöhe: 1,8 m bis 2 m empfohlen

Schutzart: IP55

Betriebstemperatur: -20°C bis + 40°C Abb. 2

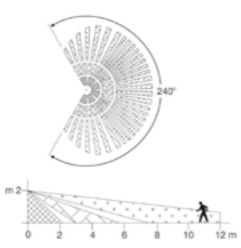
Abmessung: (L x T x H) 72 mm x 106 mm x 88 mm

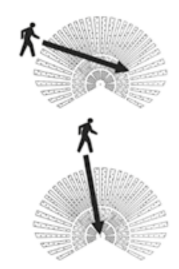
Zusätzliche Funktion:

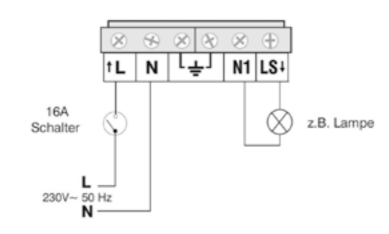
 $\label{eq:mitwandschalter} \mbox{mit Wandschalter aktivierbare Funktion:} \quad \mbox{OFF/AUTOMATIKBETRIEB (ON)/}$

MANUELLE ABSCHALTUNG











INDEX

BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS 182 – 187

prestovedder GESAMTPROGRAMM 2016/2017 WWW.PRESTO-VEDDER.DE prestovedder

10_

• INDEX • BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS •

• INDEX • BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS •

BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS

BestNr.	Seite	BestNr.	Seite	BestNr.	Seite
2		2051UW	92	3	
2292	12,44,72	2052UW	92	3000BBG	20
2000BKLUW	80	2053UW	92	3000BG	20
2000BUW	80	2054UW	92	3000BGKL	20
2000KUW	81	2058UW	87	3000BGL	20
2000KUWKL	81	2059UW	87	3000BGT	20
2000KUWL	81	2071UW	94	3000BKLBG	21
2000KUWT	81	2072UW	95	3000BKLSIG	21
2000UW	80	2073UW	95	3000BKLUW	21
2000UWKL	80	2074UW	95	3000BKLW	21
2000UWL	80	2075UW	96	3000BSIG	20
2000UWT	80	2086UW	87	3000BUW	20
2002KUW	81	20S2KUSLUW	82	3000BW	20
2002UW	80	20S2USLUW	82	3000KBG	21
2005UW	81	20SS2KUUW	84	3000KBGKL	21
2015UW	90	20SS2UUW	84	3000KBGL	22
202045SLUW	83	20VUW	93	3000KBGT	21
2020BSLUW	83	2171DUNKELBLAU	94	3000KSIG	21
2020GLBUW	83	2171GELB	94	3000KSIGKL	21
2020GLUW	83	2171ORANGE	94	3000KSIGL	22
2020KKLFSLUW	83	2171TUERKIS	94	3000KSIGT	21
2020KLFSLSV	84	2172DUNKELBLAU	95	3000KUW	21
2020KLFSLUW	83	2172GELB	95	3000KUWKL	21
2020KLFSLZSV	84	2172ORANGE	95	3000KUWL	22
2020KSLUW	83	2172TUERKIS	95	3000KUWT	21
2020SLEDVUW	83	2173DUNKELBLAU	95	3000KW	21
2020SLSV					21
	84	2173GELB	95	3000KWKL	22
2020SLUW	83	2173ORANGE	95	3000KWL	
2020SLZSV	83	2173TUERKIS	95	3000KWT	21
2020UEFSSL	84	2174DUNKELBLAU	95	3000SIG	20
2024UW	91	2174GELB	95	3000SIGKL	20
2025UW	91	2174ORANGE	95	3000SIGL	20
2026UW	91	2174TUERKIS	95	3000SIGT	20
2028UW	91	2175DUNKELBLAU	96	3000UW	20
2029UW	91	2175GELB	96	3000UWKL	20
2030RUW	90	2175ORANGE	96	3000UWL	20
2035KLFUW	94	2175TUERKIS	96	3000UWT	20
2040UW	92	2183GELB	82	3000W	20
2041UW	91	2183KLAR	82	3000WKL	20
2045UW	90	2183ROT	82	3000WL	20
2046SATAUW	86	21961HUW	82	3000WT	20
2046SATHUW	86	21962HUW	82	3002KBG	21
2046UW	86	21UW	93	3002KSIG	21
2047UW	91	22201SUW	88	3002KUW	21
2048DCAT5UW	86	22201UW	88	3002KW	21
2048DWEUW	86	2226SUW	88	3002UW	20
2048ECAT5UW	86	2262S	13,45,73	3002W	20
2048TAEUW	86	2291NE	12,44,72	3005BG	22
2048UW	91	2291NES	12,44,72	3005SIG	22
2048WEUW	87	2292S	12,44,72	3005UW	22
2049HIFIUW	85	225	29,60,88	3005W	22
2050UW	87	232DUW	81,88	3015BG	32

3015SIG 32 3044GELB 33 3072BG 3015UW 32 3044UW 33 3072SIG 3015W 32 3044W 33 3072UW 30204SSLUW 24 3045BG 32 3073BG 30208SLUW 24 3045UW 32 3073SIG 3020BSLUW 24 3045W 32 3073UW 3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATAUW 26 3074UW 3020KKLFSLIG 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075UW 3020KKLFSLIG 24 3046W 26 3075UW 3020KLFSLIG 24 3046W 26 3075W 3020KLFSLSV 25 3047UW 33 3086BG	39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39
3015W 32 3044W 33 3072UW 302045SLUW 24 3045BG 32 3073BG 30204SSLW 24 3045SIG 32 3073BG 3020BSLUW 24 3045UW 32 3073UW 3020BLBUW 24 3045W 32 3073UW 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLBG 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SIG 26 3075UW 3020KKLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLIG 24 3046W 26 3075UW	39 39 39 39 39 39 39 39 39 39
302045SLUW 24 3045BG 32 3073W 30204SSLW 24 3045SIG 32 3073BG 3020BSLUW 24 3045UW 32 3073UW 3020BSLW 24 3045W 32 3073UW 3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLUW 24 3046BG 26 3074BG 3020KKLFSLBG 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLIG 24 3046SATAUW 26 3074UW 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLBG 24 3046SATAW 26 3075SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLIG 24 3046W 26 3075W	39 39 39 39 39 39 39 39 39 39
302045SLW 24 3045SIG 32 3073BG 3020BSLUW 24 3045UW 32 3073SIG 3020BSLW 24 3045W 32 3073UW 3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KKLFSLSIG 24 3046UW 26 3075UW	39 39 39 39 39 39 39 39 39
3020BSILW 24 3045UW 32 3073SIG 3020BSILW 24 3045W 32 3073UW 3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3075BG 3020KKLFSLUW 24 3046SIG 26 3075BG 3020KKLFSLBG 24 3046SUW 26 3075UW 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075UW	39 39 39 39 39 39 39
3020BSLW 24 3045W 32 3073UW 3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075UW	39 39 39 39 39 39 39
3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39 39 39 39 39 39
3020GLBUW 24 3045W 32 3073W 3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39 39 39 39 39 39
3020GLBW 24 3046BG 26 3074BG 3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39 39 39 39 39
3020GLUW 24 3046SATABG 26 3074SIG 3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39 39 39 39
3020KKLFSLBG 24 3046SATASIG 26 3074UW 3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39 39 39
3020KKLFSLSIG 24 3046SATAUW 26 3074W 3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39 39
3020KKLFSLUW 24 3046SATAW 26 3075BG 3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39
3020KKLFSLW 24 3046SIG 26 3075SIG 3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	
3020KLFSLBG 24 3046UW 26 3075UW 3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	39
3020KLFSLSIG 24 3046W 26 3075W	
	39
3020KLFSLSV 25 3047UW 33 3086RG	39
33 30000	28
3020KLFSLUW 24 3047W 33 3086SIG	28
3020KLFSLW 24 3048ECAT5BG 27 3086UW	28
3020KLFSLZSV 25 3048ECAT5SIG 27 3086W	28
3020KSLBG 23 3048ECAT5UW 27 30S2KUSLUW	23
3020KSLSIG 23 3048ECAT5W 27 30S2KUSLW	23
3020KSLUW 23 3048TAEBG 27 30S2USLBG	23
3020KSLW 23 3048TAESIG 27 30S2USLSIG	23
3020SLBG 23 3048TAEUW 27 30S2USLUW	23
3020SLEDVROT 24 3048TAEW 27 30S2USLW	23
3020SLEDVUW 24 3048WEUW 27 30SS2KUUW	25
3020SLEDVW 24 3048WEW 27 30SS2KUW	25
3020SLSIG 23 3049HIFIBG 26 30SS2UUW	25
3020SLSV 25 3049HIFISIG 26 30SS2UW	25
3020SLUW 23 3049HIFIUW 26 30UW	37
3020SLW 23 3049HIFIW 26 30VBG	36
3020SLZSV 25 3050BG 28 30VSIG	36
3024UW 33 3050SIG 28 30VUW	36
3024W 33 3050UW 28 30VW	36
3025UW 33 3050W 28 3183GELB	23
3025W 33 3051UW 34 3183KLAR	23
3026UW 33 3051W 34 3183ROT	23
3026W 33 3052UW 34 31961HUW	22
3028UW 33 3052W 34 31961HW	22
3028W 33 3053UW 34 31962HUW	22
3029UW 33 3053W 34 31962HW	22
3029W 33 3054UW 34 31BG	36
3030RBG 32 3054W 34 31SIG	36
3030RSIG 32 3058UW 28 31UW	36
3030RUW 32 3058W 28 31W	36
3030RW 32 3059UW 28 32201BG	29
3035KLFBG 38 3059W 28 32201SIG	29
3035KLFSIG 38 3071BG 38 32201SUW	29
3035KLFUW 38 3071SIG 38 32201SW	29
3035KLFW 38 3071UW 38 32201UW	29
3040W 32 3071W 38 32201W	29

10

• INDEX • BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS •

• INDEX • BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS •

BestNr.	Seite	BestNr.	Seite	BestNr.	Seite
3226SUW	29	51W	65	7020BKLFSLUW	55
3226SW	29	520SW	146	7020BKLFSLW	55
32291NE01	114	520UW	146	7020BSLUW	55
32291NE01UW	114	52UW	65	7020BSLW	55
3241D	12,44,72	52W	65	7020GLBUW	56
3241D51UWKPL	115	53241D	115	7020GLBW	56
3241D51WKPL	115	53241DUW	115	7020GLUW	55
3241DUWKPL	114	551SW	147	7020GLW	55
3241DWKPL	114	551UW	147	7020KKLFSLUW	55
3281D	12,44,72	5520D	11,43,71	7020KKLFSLW	55
3281D51UWKPL	115	5520GL	11,43,71	7020KLFSLSV	56
3281D51WKPL	115	5520K	11,43,71	7020KLFSLUW	55
3281DUWKPL	114	552SW	147	7020KLFSLW	55
3281DWKPL	114	552UW	147	7020KLFSLZSV	56
332DBG	22,29	6		7020KSLUW	55
332DSIG	22,29	614SW	146	7020KSLW	55
332DUW	22,29	614UW	146	7020SLEDVROT	56
332DW	22,29	617SW	146	7020SLEDVUW	56
4		617UW	146	7020SLEDVW	56
42291NE01UW	115	634SW	146	7020SLSV	56
42291NE01W	115	634UW	146	7020SLUW	55
5		7		7020SLW	55
5510	15,47,75	7000BKLUW	52	7020SLZSV	56
5520	11,43,71	7000BKLW	52	7020ÜFSSLUW	56
50380	14,46,74	7000BUW	52	7020ÜFSSLW	56
50400	14,46,74	7000BW	52	7024UW	63
50600	14,46,74	7000KUW	53	7024W	63
50800	14,46,74	7000KUWKL	53	7025UW	63
51962	10,42,70	7000KUWL	53	7025W	63
51966	10,42,70	7000KUWT	53	7029UW	63
55110	14,46,74	7000KW	53	7029W	63
55206	11,43,71	7000KWKL	53	7030RUW	62
55250	15,47,75	7000KWL	53	7030RW	62
55500	14,46,74	7000KWT	53	7030UW	62
55800	15,47,75	7000UW	52	7030W	62
56150	14,46,74	7000UWKL	52	7035KLFUW	66
56500	14,46,74	7000UWL	52	7035KLFW	66
57052	10,42,70	7000UWT	52	7035UW8183GELB	54
57053	10,42,70	7000W	52	7035UW8183KLAR	54
57055	10,42,70	7000WKL	52	7035UW8183ROT	54
57056	10,42,70	7000WL	52	7035W8183GELB	54
57057	10,42,70	7000WT	52	7035W8183KLAR	54
570566	10,42,70	7002KUW	53	7035W8183ROT	54
58600	16,48,76	7002KW	53	7040UW	62
59600	16,48,76	7002UW	52	7041UW	63
50VUW	65	7002W	52	7041W	63
50VW	65	7005UW	54	7041W 7044GELB	63
514SW	146	7005W	54	7044UW	63
514UW	146	7015UW	62	70440W 7045UW	62
51UW	65	70150W 7015W	62	7045W	62
51VUW	65	702045SLUW	56	7046SATHUW	58
51VW	65	702045SLW	56	7046SATUW	58
27444	03	, 020733288	30	, 0-103/N O W	30

BestNr.	Seite	BestNr.	Seite
7046UW	57	72201W	60
7047UW	63	72201W51KPL	115
7047W	63	72201WKPL	114
7048DCAT5UW	58	7226SUW	60
7048DCAT5W	58	7226SW	60
7048DWEUW	58	7240SDUW	61
7048DWEW	58	7240SDUW	116
7048ECAT5UW	58	7240SDW	61
7048ECAT5W	58	7240SDW	116
7048TAEUW	58	7240UW	61
7048TAEW	58	7240UW	116
7048UW	63	7240W	61
7048W	63	7240W	116
7049HIFIUW	57	732DUW	54,60
7049HIFIUW	57	732DW	54,60
7049HIFIW	57	8	
7050UW	59	8302	11,43,71,10
7050W	59	86315	16,48,76
7051UW	64	86500	15,47,75
7051W	64	86600	15,47,75
7054UW	64	830212V	11,43,71,10
7058UW	59	830224V	11,43,71,10
7058W	59	83028V	11,43,71,10
7059UW	59	8302TR	11,43,71,10
7059W	59	9	
7071UW	67	930	106
7071W	67	931	106
7072UW	67	932	106
7072W	67	9320	102
7073UW	67	9390	100
7073W	67	93206	104
7074UW	67	93652	98
7074W	67	93655	98
7075UW	67	93656	98
7075W	67	93657	98
7086UW	59	93906	100
7086W	59	93962	99
70S2USLUW	55	93966	99
70S2USLW	55	936566	98
70SS2KUUW	56	9329201	105
70SS2KUW	56	90KL	101
70SS2UUW	56	90L	101
70SS2UW	56	90N	101
71961HUW	54	90R	101
71961HW	54	90T	101
71962HUW	54	93206UW	101
71962HW	54	9320AS	102
71962HW 72201SUW		9320ASG	102
	60		
72201SW	60	9320ASGUW	102
72201UW	60	9320ASUW	102
72201UW51KPL	115	9320B	102
72201UWKPL	114	9320BUW	102

	9320K 9320KB 9320KBUW 9320KUW	Seite 102 102 102
	9320KB 9320KBUW	102
	9320KBUW	
		102
	9320KUW	
		102
	9320UW	102
	9322S	103
	9322SB	104
	9322SBK	104
	9322SBKUW	104
	9322SBUW	104
	9322SK	103
	9322SKUW	103
	9322SUW	103
	9322W	103
	9322WB	103
	9322WBK	103
101	9322WBKUW	103
	9322WBUW	103
	9322WK	103
	9322WKUW	103
101	9322WUW	103
101	9323W	104
101	9323WUW	104
101	93241D	105
	93241DUW	105
	93281D	105
	93281DUW	105
	93291NE01	105
	93291NE01UW	105
	9329201UW	105
	93652UW	98
	93655UW	98
	936566UW	98
	93656B	98
	93656BUW	98
	93656UW	98
	93657UW	98
	93906NB	100



• INDEX • BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS •

BestNr.	Seite	BestNr.		Seite	BestNr.	Seite
93906NBUW	100	BWD360UW		144	KS30UW	37
93906UW	100	BWW18044UW		143	KSL30UW	37
9390D	100	BWW24055UW		143	KWU172UW	112
9390DUW	100		D		KWU172W	112
9390GL	100	D2000		94	KWU195UWROT	110
9390GLUW	100	D3000		38	KWU195WROT	110
9390K	100	D7000		66	KWU1961HUW	111
9390KUW	100	DFB1KSCH		131	KWU1961HW	111
9390NB	100	DFB1KUW		131	KWU1962HUW	111
9390NBUW	100	DFB1SWSCH		131	KWU1962HW	111
9390UW	100	DFB1SWUW		131	KWU1962W	109
9395ROT	101	DFB5KSCH		131	KWU1966UW	109
9395ROTUW	101	DFB5KUW		131	KWU1966W	109
93961H	99	DFB6KSCH		131	KWU20SLSV	111
93961HUW	99	DFB6KUW		131	KWU20SLUW	111
93962H	99	DSE650		13,45,73	KWU20SLW	111
93962HUW	99	DWFB1KSCH		131	KWU20SLZSV	111
93962UW	99	DWFB1KUW		131	KWU226200SW	112
93966UW	99		E		KWU2291NE01SUW	112
93V	106	E1AE230		121	KWU2291NE01SW	112
A		E1UE230		121	KWU229201SUW	112
ABD2020KSLUW	85	EAS400		13,45,73	KWU229201SW	112
ABD3020KSLUW	25	EDU04F		13,45,73	KWU5206UW	109
ABD3020KSLW	25		F		KWU5206W	109
ABD7020KSLUW	57	FB1KUW		130	KWU520GLUW	110
ABD7020KSLW	57	FB4KUW		130	KWU520GLW	110
ABDF2020SLUW	85	FB870588		144	KWU520KUW	110
ABDF3020SLUW	25	FBF04M		139	KWU520KW	110
ABDF3020SLW	25	FKLF		134	KWU520UWKL	109
ABDF7020SLUW	57	FKLG		134	KWU520UWL	109
ABDF7020SLW	57	FKLMG60		133	KWU520UWN	109
AFMAXI	135	FWV1		135	KWU520UWT	110
AFMINI	135	FWV2		135	KWU520WKL	109
ALMPVC60	133	FWV3		135	KWU520WL	109
ARLPVC	134		G		KWU520WN	109
AS40AKT	135	G116UA		19,51,79	KWU520WT	110
AS50AKT	135	G117UA		19,51,79	KWU7052UW	108
AS60AKT	135	G1A230		121	KWU7052W	108
AS70AKT	135	G1H230		121	KWU7053UW	108
В		G1U230		121	KWU7053W	108
B870004UW	143	G1U24		122	KWU7055UW	108
B870544UW	36,142	GEDU15		13,45,73	KWU7055W	108
B870546UW	36,65,142		н		KWU70566UW	108
B870546W	36,65,142	HDMIGR		18,50,78	KWU70566W	108
B870560UW	144	HDMIUW		18,50,78	KWU7056UW	108
B870620UW	144	HIFI1SCH		19,51,79	KWU7056W	108
B870624UW	144	HIFI2SCH		19,51,79	KWU7057UW	108
BKLM60	133	HM1040UW		141	KWU7057W	108
BKLPVC	134		K		KWU71UW	112
BO30UW	37	K351VG		148	KWU71W	112
BO51ALW	37,93	K353VG		148	KWU72UW	112
BO51W	66	K452VG		148	KWU72W	112
BO52ALW	37,93	K7071UW		66	М	
BO52W	66	K7071W		66	MPS1A	121
BO53ALW	37,93	K7072UW		66	MPS1U	121
BO53W	66	K7072W		66		

• INDEX • BESTELLNUMMERNVERZEICHNIS •

BestNr.		Seite	BestNr.	Seite
	N		R20946UW	93
NL42		134	R2094UW	93
	P		R2A230	122
P8250BG		30	R2AE230	121
P8250SDBG		30	R2AE230MINI	121
P8250SDSIG		30,117	R2H230	122
P8250SDUW		30,89,117	R2HE230	121
P8250SDW		30,117	R2U230	122
P8250SIG		30,117	R2UE230	121
P8250UW		30,89,117	R2UE230MINI	121
P8250UWN		117	R3093UW	35,138
P8250W		30,117	R3093W	35,138
P8250WN		117	R30946UW	35,138
P8260UW		31,118	R30946W	35,138
P8260UWN		118	R3094BG	35,138
P8260W		31,118	R3094SIG	35,138
P8260WN		118	R3094SUW	35,138
P8270UW		31,119	R3094SW	35,138
P8270UWN		119	R3094UW	35,138
P8270W		31,119	R3094W	35,138
P8270WN		119	R4A230	122
P8275UWN		120	R4U230	122
P8275WN		120	R70946UW	64
PR4013		124	R70946W	64
PR4013EF		126	R7094UW	64
PR6010		124	R7094W	64
PR6010E		125	RAUW10	140
PR6010EF		126	RAUW106	140
PR6020		124	RAUW10 ABS	140
PR6020E		125	RAUW2	139
PR6020EF		126	RAUW26	139
PR6030		124	RAUW2ABS	139
PR6030E		125	RE3094FUW	139
PR6030EF		126	RE3094FW	139
PR6040		124	RE3095UW	139
PR6040E		125	RE3095W	139
PR6040EF		126	RM10100UW	140
PR6050		124	RM1040UW	140
PR6050EF		126	RMFUW	141
PRSI		131	RMKS	140,141
PRSWT		131	RW40	136
PRWF		131	RW60	136
PRZ40		130	RW70	136
PRZ40E		130	s	
PRZ60		130	SD10M	61,116
PRZ60E		130	SD10MDUO	31,90,118
PRZE		132	SD15M	61,116
PRZEE		132	SD15MDUO	31,90,118
PW70		120	SD3M	61,116
	R		SD3MDUO	31,90,118
R1A230		122	SD5M	61,116
R1AE230		121	SD5MDUO	31,90,118
R1HE230		121	SDMXL15M	32,119,120
R1U230		122	SDMXL3M	32,119,120
R1UE230		121	SDMXL5M	32,119,120
R1UE24		122	SMLPVC40	133
		122	SAIL VOTO	133

BestNr.		Seite
SMLPVC60		133
SMLPVC602		133
ST341VG		147
ST442GU		147
ST442VG		147
	т	
TAE266NFFSCH		17,49,77
TAE266NFFW		17,49,77
TAE36NFNSCH		17,49,77
TAE36NFNW		17,49,77
TAE6FNSCH		17,49,77
TAE6FNW		17,49,77
	U	
UAECAT328		17,49,77
UAECAT38		17,49,77
UAECAT388		18,50,78
UAECAT6AISO8		18,50,78
UAECAT6AISO88		18,50,78
UAECAT6EISO8		18,50,78
UAECAT6EISO88		18,50,78
UAETAE6NF		17,49,77
ULM40		133
USB2SCH		18,50,78
USBGR		19,51,79
USBUW		19,51,79
USS150		26,57,85
	V	
VGAGR		19,51,79
VGAUW		19,51,79
VKP9365		104
VKP9365UW		104
VKPR4013		128
VKPR4013EF		129
VKPR6010		127
VKPR6010E		128
VKPR6010EF		129
VKPR6020		127
VKPR6020E		128
VKPR6020EF		129
	w	
WE8		34,64,92
WE8GSCH		34,64,92
WFB1KUW		130
WKPR40		134
WKPR60		134
WVEL1		135
WVEL2		135
	-	
	Z	



NOTIZEN

MARKENQUALITÄT, DIE ÜBERZEUGT

PREISWERT ROBUST ZEITLOS ELEGANT

SCHURRER

M. SCHURRER & CO. Ges. m. b. H.

Import elektrotechnischer Spezialartikel

Bayernstrasse 39

5072 Siezenheim – AUSTRIA

Telefon: Telefax: +43 (0) 662 / 85 47 00 – 0 +43 (0) 662 / 85 46 32

E-Mail:

mail@schurrer.at www.schurrer.at