

ZEITSCHALTUHREN

S81000 (TG-3) Mechanische Zeitschaltuhr für den Innenbereich

Tagesprogramm (24h), 96 Schaltzeiten pro Tag,

Kleinster Schaltabstand 15 Minuten

Manuelles Einschalten möglich, Kompakte Bauform,

mit integriertem erhöhtem Berührschutz, hohe Schaltleistung 3500 W

Induktive max. Belastung 2A/460VA

Abmessungen (B x H x T): 72 x 118 x 86 mm

VPE: 12

Artikelnummer: S81000



S81100 (TG-24) Mechanische Zeitschaltuhr für den Außenbereich

Tagesprogramm (24h)

96 Schaltzeiten pro Tag, Kleinster Schaltabstand 15 Minuten

Spritzwassergeschützt IP44

Betriebstemperatur von -25°C bis +55°C

 $\label{eq:mitigates} \mbox{Mit integriertem erh\"{o}htem Ber\"{u}hrschutz, hohe Schaltleistung 3500 W}$

Induktive max. Belastung 2A/460VA

Abmessungen (B x H x T): 72 x 156 x 85 mm

VPE: 12

Artikelnummer: S81100



S81200 (TGE-2LA) Digitale Zeitschaltuhr für den Innenbereich

10 Ein-/Ausschaltprogramme pro Tag

Maximal 140 Ein-/Ausschaltzeiten pro Woche

Kleinster Schaltabstand 1 Minute

16 Programmierungsmöglichkeiten (Einzeltag-, Werktag-,

Wochenend- und Wochenprogramm), 12h oder 24h Anzeige

Manuelles Umschalten auf Sommer-/Winterzeit

Betriebstemperatur von -10°C bis +40°C

Mit integriertem erhöhtem Berührschutz, Betriebsbereit, inkl. Pufferakku

Hohe Schaltleistung 3600 W, Induktive max. Belastung 2A/460VA

Abmessungen (B x H x T): 55 x 127 x 90 mm

VPE: 12

Artikelnummer: S81200



S81300 (TGE-5L) Digitale Zeitschaltuhr für den Außenbereich

10 Ein-/Ausschaltprogramme pro Tag

Maximal 140 Ein-/Ausschaltzeiten pro Woche

Kleinster Schaltabstand 1 Minute

16 Programmierungsmöglichkeiten (Einzeltag-, Werktag-,

Wochenend- und Wochenprogramm),

Spritzwassergeschützt IP44, 12h oder 24h Anzeige

Manuelles Umschalten auf Sommer-/Winterzeit

Betriebstemperatur von -10°C bis +40°C

Mit integriertem erhöhtem Berührschutz, Betriebsbereit, inkl. Pufferakku

Hohe Schaltleistung 3600 W, Induktive max. Belastung 2A/460VA

Abmessungen (B x H x T): 64 x 139 x 88 mm

VPE: 12

Artikelnummer: S81300







VERTEILERLEISTEN

	Art.Nr.	Bezeichnung	
	S23014	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,0², rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S23064	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S23074	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 3 m, Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S23084	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 5 m , Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:(:	S25014	VERTEILERLEISTE 5-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1, rund, weiß 1,4m, VPE: 10 Stk.	
16.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.	S26015	VERTEILERLEISTE 6-fach mit Schalter mit Zuleitung H05VV-F 3G1,0², rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S26014	VERTEILERLEISTE 6-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,0², rund, weiß 1,4 m Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S26064	VERTEILERLEISTE 6-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S26074	VERTEILERLEISTE 6-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 3 m Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.	
	S26084	VERTEILERLEISTE 6-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 5 m Steckdosennester um 45° gedreht , VPE: 10 Stk.	





VERTEILERLEISTEN

	Art.Nr.	Bezeichnung				
	S25015	VERTEILERLEISTE 5-fach mit Schalter mit Zuleitung, H05VV-F 3G1, rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht VPE: 10 Stk.				
	S25060	VERTEILERLEISTE 5-fach mit Schalter mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht VPE: 10 Stk.				
	S23065	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Schalter mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht VPE: 10 Stk.				
	S23067	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Schalter, Kinderschutz und 2 x USB-Ports, mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m, Steckdosennester um 45° gedreht VPE: 10 Stk.				
100						
	S23274	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, schwarz, 3 m Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.				
	S23264	VERTEILERLEISTE 3-fach mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, schwarz, 1,4 m Steckdosennester um 45° gedreht, VPE: 10 Stk.				
	S25067	VERTEILERLEISTE 5-fach mit Schalter, Kinderschutz und 2 x USB-Ports, mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m Steckdosennester um 45° gedreht VPE: 10 Stk				
A. CCCCCCC	S26066	VERTEILERLEISTE 6-fach mit Schalter und ÜSP-Schutz, Kinderschutz, mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5², rund, weiß 1,4 m Steckdosennester um 45° gedreht VPE: 5 Stk				
	<u> </u>	İ	L			



MULTISTECKER

	Art.Nr.	Bezeichnung	
	S74000	Multistecker weiß 1x Schuko und 2x Euro VPE: 25 Stk.	
100	S74100	Multistecker schwarz 1x Schuko und 2x Euro VPE: 25 Stk.	
	S74200	Multistecker schwarz 1x Schuko und 2x Euro VPE: 25 Stk.	

PROFI-KABELBOX

Kabelbox mit Haltegriff

mit 10 m PVC-Leitung, 4 x Schukosteckdosen und integrieten Thermoschutz, mit erhöhtem Berührschutz, 3G1.5 mm² H05VV-F, Verwendung in trockenen Räumen

Technische Daten:

Aderquerschnitt: 1,5 mm²
Ader-Zahl: 3
Anzahl Schuko-Steckdosen: 4
Kabellänge 10 m
Gehäuse: Kunststoff
Farbe: schwarz/gelb

Ursprungsland: CN

EAN-Code: 4030565862009 Zolltarifnummer: 44151090

Artikelnummer: \$86200





STROMMESSGERÄT

Strommessgerät EMG-1

Technische Daten:

Betriebsspannung: 230V ~50Hz 16A, 3600W Max. Belastung: Strommessbereich: 0,01A - 16A190V - 276V ~ Spannungsmessbereich: Leistungsmessbereich: 0.2W - 4416W

Energieverbrauchs-

Messbereich: 0,0 kWh - 9.999,9 kWh

Messleistungs-Genauigkeit: +/- 1%

Eigenstromverbrauch: < 0,3W

Batterien: 3x1,5V AG13/LR44 (i. Lieferumfang enthalten)

Schutzart: IP20

-10°C bis +40°C Betriebstemperatur:

Prüfzeichen: CE, GS





ADAPTER

TV Standby-Killer mit IR-Empfänger

mit erhöhtem Berührschutz, mit Lernfunktion

Farbe: weiß

Technische Daten:

240V~ / 50Hz Betriebsspannung:

Nennstrom: 10A

max. 2400W Anschlussleistung:

IP 20 Schutzart: Eigenstromverbrauch: < 0,25W Kabellänge IR-Sensor: ca. 1.2m

Stecker: Schutzkontakt-Stecker Steckdose: Schutzkontakt-Steckdose

mit erhöhtem Berührschutz

Artikelnummer: S70081

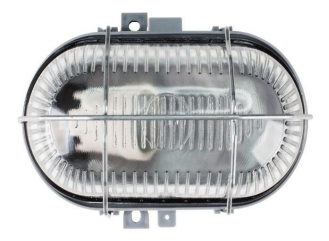




WAND- UND DECKENLEUCHTE

- in ovaler Bauform mit Glas-Abdeckung und klappbarem Metall-Schutzkorb
- mit Gehäuse aus stabilem und bruchfestem Kunststoff
- geeignet für den Innen- und Außenbereich (IP44)
- für handelsübliche Leuchtmittel mit Fassung E27
- max. 60 Watt Glühlampe / LED-Lampe
- Farbe: grau





Technische Daten

• Nennspannung: 230V~ / 50Hz

 Leuchtmittel: 1x60 Watt (Glühlampe) / 1x10 Watt (LED-Lampe) (nicht im Lieferumfang enthalten)

Fassung: E27Schutzart: IP44Schutzklasse: II

 Abmessungen: 175mm x 125mm x 110mm (Länge x Breite x Höhe)

• Gewicht: 452 g

Gehäuse: Kunststoff

Anwendungsbereich:

Wand- und Deckenmontage im Innen- und Außenbereich einschließlich Feuchträumen

Artikelnummer: \$80000

SCHURRER

M. SCHURRER & CO. Ges.m.b.H. | Bayernstraße 39 | 5072 Siezenheim T +43 662 85 47 00 0 | F +43 662 85 46 32 | mail@schurrer.at | www.schurrer.at