

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 8AP27500

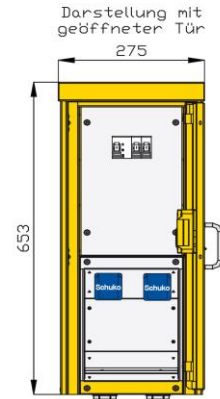
EAN 4015609625284

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Aufputzverteiler aus Edelstahl mit einem RCD
TypA und 2 Schukos



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Aufputzverteiler aus Edelstahl

Gehäuse aus Edelstahl gebürstet (Werkstoff 1.4301)

ohne Lackierung

mit Bohrungen zur Befestigung an der Wand

Tür mit Griff und Kugelschnapper

und Kunststoffkastenschloss

mit Profilhalbzylinder, Schließung G2123

Kabelauführung bei geschlossener Tür möglich

mit Bürstenleiste

Schutzart: IP44

Größe ca.: 653 x 275 x 250mm / H-B-T

Anschluss:

1 Reihenklemme 2 x 3 x 10qmm

für Zuleitung und Kabelschleife

Abgang / Absicherung:

1 RCD-Schutzschalter 2P 25A/30mA -A-

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V

mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -B-

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	12 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	1,2 m
Breite der Verpackung	0,8 m
Tiefe der Verpackung	0,767 m
Bruttogewicht (VPE)	40 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000484

Technische Produktdaten

Ausführung	Verteilerschrank
Bemessungsstrom	25 A
Anschlussleistung	17 kVA
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	2
Anzahl der Leitungsschutzschalter	2
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	1
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	230 V
Höhe	653 mm
Breite	275 mm
Tiefe	250 mm

Prinzipschaltbild

