

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer WEV2031

EAN 4015609438099

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Endverteiler aus Hart-Polyäthylen 11kVA mit CEE-Zugang 16A, einem RCD, 2 CEE-Abgänge 16A und 3 Schukos



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Steckdosenverteiler

Anschlussleistung: 11kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse aus Hart-Polyäthylen
hochwärme- und UV-beständig
stoß- und schlagfest

Farbe: -schwarz-
mit Tragegriff

RCD-Schutzschalter unter

Betätigungsklappen schutzisoliert

Schutzart : IP 44

Größe ca.: 185 x 342 x 345mm / H-B-T

Anschluss:

1 CEE-Anbaugerätestecker 16A 5P 400V 6h

Abgang / Absicherung:

1 RCD-Schutzschalter 4P 25A/30 mA -A-

2 CEE-Anbaudosen 16A 5P 400V 6h

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	3,1 kg

Technische Produktdaten

Ausführung	Endverteilerschrank
Bemessungsstrom	16 A
Anschlussleistung	11 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	2
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	3
Anzahl der Leitungsschutzschalter	3
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	1
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	400 V
Höhe	185 mm
Breite	335 mm
Tiefe	335 mm
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff