

PRODUKTDATENBLATT

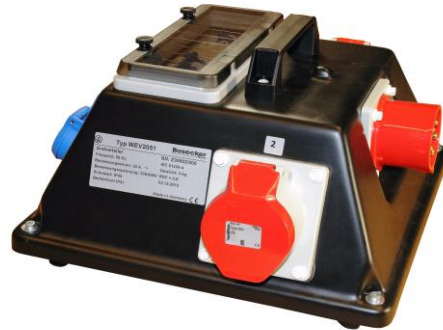
Artikelnummer WEV2051

EAN 4015609435210

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Endverteiler aus Hart-Polyäthylen 22kVA mit CEE-Zugang 32A, einem RCD, 2 CEE-Abgänge 32A und 3 Schukos



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Steckdosenverteiler

Anschlussleistung: 22kVA

nach IEC61439-4

Gehäuse aus Hart-Polyäthylen

Hochwärme- und UV-beständig

Stoß- und schlagfest

Farbe: -schwarz-

mit Tragegriff

RCD-Schutzschalter und Leitungsschutzschalter (MCB) unter

Betätigungsklappe schutzisoliert

Schutzart: IP 44

Größe ca.: 185 x 342 x 356mm / H-B-T

Anschluss:

1 CEE-Anbaugerätestecker 32A 5P 400V 6h

Abgang / Absicherung:

1 RCD-Schutzschalter 4P 40A/30 mA -A-

2 CEE-Anbaudosen 32A 5P 400V 6h

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 2P 230V

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

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	4,1 kg

Technische Produktdaten

Ausführung	Endverteilerschrank
Bemessungsstrom	32 A
Anschlussleistung	22 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 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	355 mm
Tiefe	355 mm
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff