

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6324501

EAN 4015609707249

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Steckdosenverteiler In:63A mit 4 CEE-Abgänge 16-63A, 6 Schukos, Phasen-, Sequenzanzeige und Anbaugerätestecker 63A



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tragbarer Kunststoff Steckdosenverteiler nach IEC 61439-Teil 1 und 7

Gehäuse (632) aus hochwärme- und UV-beständigem, stoß- und schlagfestem Hartpolyäthylen
Farbe: ähnlich RAL 9017 - schwarz ?
mit 2 integrierten Tragegriffen

Reiheneinbaugeräte sind unter selbstschließenden Klarsichtdeckel schutzisoliert

Schutzklasse II

Schutzart : IP44

Größe ca.: 340 x 560 x 350mm / H-B-T

Anschluss:

1 Anbaugerätestecker gerade 63A 5P 400V

1 Erdungsanschluss

1 Hauptschalter 3P 63A

1 Phasen- und Sequenzanzeige

3 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 2A -C-

Abgänge/ Absicherung:

1 Fehlerstromschutzschalter (RCD) 4P 63A/30mA -A-

1 CEE-Anbaudose gerade 63A 5P 400V

- 1 Fehlerstromschutzschalter (RCD) 4P 63A/30mA -A-
- 1 CEE-Anbaudose gerade 32A 5P 400V
mit Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-
- 2 CEE-Anbaudosen gerade 16A 5P 400V
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-
- 6 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -C-

Steckdosenkombination nach DIN EN 61439:
 stückgeprüft
 anschlussfertig verdrahtet
 Bemessungsstrom: 63A

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	18,7 kg

Technische Produktdaten

Ausführung	mobiler Endverteiler
Bemessungsstrom	63 A
Anschlussleistung	44 kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	6
Anzahl der Leitungsschutzschalter	9
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	1
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsspannung	400 V
Höhe	340 mm
Breite	560 mm
Tiefe	350 mm
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff