

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6490209A

EAN 4015609648658

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tragbare Vollgummi-Steckdosenkombination In:
16A mit einem RCD TypA, 2 CEE-Abgänge 16A, 4
Schukos und Anschluss über Leitung mit 16A
Stecker



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tragbare Vollgummi-Steckdosenkombination
nach IEC 61439-Teil 1 und 4

Stapelbares Gehäuse (649) aus unzerbrechlichem, alterungs-,
säuren- und laugenbeständigem Vollgummi
Farbe: schwarz
mit Tragegriff
mit selbstschließendem Klarsichtdeckel
alle außenliegenden Metallteile sind aus Edelstahl

Schutzklasse II

Schutzart: IP44

Größe ca.: 339 x 270 x 280mm / H-B-T

Anschluss:

2 Meter Anschlussleitung H07RN-F5G2,5
mit CEE-Stecker 16A 5P 400V 6h

Abgänge/ Absicherung:

1 Fehlerstromschutzschalter (RCD) 4P 40A/30mA -A-

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

4 Schutzkontaktsteckdosen
nach DIN/VDE 0620-1

Steckdosenkombination nach DIN EN 61439:
stückgeprüft
anschlussfertig verdrahtet
Bemessungsstrom: 16A

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	7,8 kg

Technische Produktdaten

CEE-Steckdose - 16 A	2x16A5p400V
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	4
FI-Schutzschalter	FI mit IFN 0,03 A (Standard)
Werkstoff des Gehäuses	Gummi
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	Zuleitung mit Stecker
Art des Netzanschlusses	CEE 16 A
Kabellänge	2 m
Handhabung	tragbar
Schutzart (IP)	IP44
Höhe	339 mm
Breite	270 mm
Tiefe	280 mm

Maßblatt

