

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6410201

EAN 4015609185108

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tragbare Vollgummi-Steckdosenleiste In:32A mit 2 MCBs, 2 CEE-Abgänge 16A und Anschluss über Leitung mit 32A Stecker



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

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

Gehäuse (641) aus unzerbrechlichem, alterungs-, säuren- und laugenbeständigem Vollgummi
Farbe: schwarz
mit Tragegriff
mit selbstschließendem Klarsichtdeckel

Schutzklasse II

Schutzart: IP44

Größe ca.: 129 x 463 x 150mm / H-B-T

Anschluss:

2 Meter Anschlussleitung H07RN-F5G6
mit CEE-Stecker 32A 5P 400V 6h

Abgänge/ Absicherung:

2 CEE-Anbaudosen gerade 16A 5P 400V 6h
mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-

Steckdosenleiste nach DIN EN 61439:

stückgeprüft

anschlussfertig verdrahtet

Bemessungsstrom: 32A

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	5,5 kg

Technische Produktdaten

CEE-Steckdose - 16 A	2x16A5p400V
Absicherung	LS-Schalter
Anzahl der Leitungsschutzschalter	2
Werkstoff des Gehäuses	Gummi
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	Zuleitung mit Stecker
Art des Netzanschlusses	CEE 32 A
Kabellänge	2 m
Handhabung	tragbar
Schutzart (IP)	IP44
Höhe	122 mm
Breite	463 mm
Tiefe	150 mm

Maßblatt

