

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6411201

EAN 4015609212170

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tragbare Vollgummi-Steckdosenleiste In:32 A mit einem RCD TypA, 2 CEE-Abgänge 32A und Anschluss über Leitung mit 32A Stecker



kein Bild vorhanden

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
alle außenliegenden Metallteile sind aus Edelstahl
Schutzart: IP44
Größe ca.: 90 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 32A 5P 400V 6h

Steckdosenleiste nach DIN EN 61439:
stückgeprüft
anschlussfertig verdrahtet
Bemessungsstrom: 32A

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	4,8 kg

Technische Produktdaten

CEE-Steckdose - 32 A	2x32A5p400V
Werkstoff des Gehäuses	Gummi
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	Zuleitung mit Stecker
Art des Netzanschlusses	CEE 32 A
Kabellänge	2 m
Handhabung	tragbar
Schutzart (IP)	IP44
Höhe	90 mm
Breite	463 mm
Tiefe	150 mm

Maßblatt

