

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6410101A

EAN 4015609642656

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tragbare Vollgummi-Steckdosenleiste In:16A mit einem CEE-Abgang 16A, 4 Schukos und Anschluss über Leitung mit 16A 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
alle außenliegenden Metallteile sind aus Edelstahl
Schutzart: IP44
Größe ca.: 90 x 463 x 150mm / H-B-T

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

Abgänge/ Absicherung:
1 CEE-Anbaudose gerade 16A 5P 400V 6h
4 Schutzkontaktsteckdosen
nach DIN/VDE 0620-1

Steckdosenleiste nach DIN EN 61439:
stückgeprüft
anschlussfertig verdrahtet

Bemessungsstrom: 16A

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	4 kg

Technische Produktdaten

CEE-Steckdose - 16 A	1x16A5p400V
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	4
Werkstoff des Gehäuses	Gummi
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	Zuleitung mit Stecker
Art des Netzanschlusses	CEE 16 A
Kabellänge	2 m
Handhabung	tragbar
Schutzart (IP)	IP44
Höhe	90 mm
Breite	463 mm
Tiefe	150 mm

Maßblatt

