

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 6510101

EAN 4015609185313

Hersteller WALTHER-WERKE

### Artikelbeschreibung

---

Tragbare Kunststoff-Steckdosenleiste In: 16A mit einem RCD TypA, einem CEE-Abgang 16A, 3 Schukos und Anschluss bis 6qmm 5P



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Tragbare Kunststoff-Steckdosenleiste nach IEC 61439-Teil 1 und 3

Gehäuse (651) aus silikon- und halogenfreiem PC/ABS

Farbe: ähnlich RAL 7035 -lichtgrau- mit Tragegriff

mit oben einrastendem Klarsichtdeckel

Schutzklasse II

Brennbarkeitsklasse V0

Schutzart: IP44

Größe ca.: 110 x 446 x 115mm / H-B-T

Anschluss:

1 Vorprägung unten M20/M25

1 Anschluss bis 6qmm 5P

Abgänge/ Absicherung:

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

1 CEE-Anbaudose gerade 16A 5P 400V 6h

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V

Steckdosenleiste nach DIN EN 61439:  
stückgeprüft

anschlussfertig verdrahtet  
 Bemessungsstrom: 16A

## Bestellinformationen

---

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit    | Stück    |
| Zolltarifnummer   | 85371098 |
| Verpackungsmenge  | 1        |
| Gewicht pro Stück | 1,9 kg   |

## Technische Produktdaten

---

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| CEE-Steckdose - 16 A         | 1x16A5p400V                  |
| Anzahl der SCHUKO-Steckdosen | 3                            |
| FI-Schutzschalter            | FI mit IFN 0,03 A (Standard) |
| Werkstoff des Gehäuses       | Kunststoff                   |
| Handhabung                   | tragbar                      |
| Schutzart (IP)               | IP44                         |
| Farbe                        | grau                         |
| Höhe                         | 110 mm                       |
| Breite                       | 446 mm                       |
| Tiefe                        | 115 mm                       |

## Maßblatt

---

