

## Medienschiene mit 4 Steckdosen 250V + Ein/Aus, passend für Typ: 1500



## **Bestelldaten**

Bestellnummer	928444 1500
GTIN	4062406116255
Artikelklasse	91P

## **Beschreibung**

### Ausführung:

Mit 2 Modulen Nr. 928470 Gr. DE250V/2 und Modul Nr. 928470 Gr. ON/OFF1, Ein-/Ausschalter für Beleuchtungseinheit bestückt.

Aus Stahlblech in **modularer Bauart.** Alle Energiebauteile mit **Kabel** und **Steckverbindung.** Die Module bzw. Abdeckungen können beliebig verändert / positioniert werden.

Kabeldurchführungen an der Ober-, Unter- und Stirnseite zur Stromzuführung und Vernetzung mehrerer Medienschienen.

## Elektrische Vorinstallation mit Industriestecksystem (gilt nur für Medienschienen):

1 × Verteilerblock Nr. 928492 mit 5-poliger Ein-Aus-Leitung und 5 Steckplätze 3-polig,

1 × Steckverbinder 5-polig Nr. 928490 Gr. 5 für Zuleitung enthalten.

#### **Beschreibung:**

#### Technische Daten Industriestecksystem (Nr. 928490; 928491; 928492):

- · Maximaler Anschlusswert 230 V / AC, 16 A oder 400 V / AC, 16 A.
- · Gesamtbelastbarkeit bei Wechselstrom: 3, 5 kW.
- Gesamtbelastung bei Drehstrom: 10,5 kW.
- · Leitungsquerschnitt der vorkonfektionierten Kabel:

 $3 \times 1,5 \text{ mm}^2 \text{ bei Wechselstrom (L, N, PE)}$ 

5 × 1,5 mm<sup>2</sup> bei Drehstrom (L1, L2, L3, N, PE)

- · Schutzklasse 1
- · Schutzart IP 20.

#### Passend für:

Trägersäulen Nr. 928010, Eck-Trägersäule Nr. 928030. Montage durch Einhängen.

#### **Lackierung:**

Lichtgrau RAL 7035 pulverbeschichtet.

#### **Hinweis:**

Erstanschlüsse sowie der Anschluss von Stecker- oder Buchsenteilen aus Leitungen dürfen nur von Elektrofachkräften durchgeführt werden!

# **Technische Beschreibung**

Einbauhöhe	160 mm
Gewicht	7 kg
Teilungseinheit	13E
passend für Typ	1500
Breite	1420 mm
Tiefenverstellbereich	60 mm
Nennspannung	250 V
Ein-/Aus-Schalter	ja
Anzahl Steckdosen Typ F	4
Steckertyp Eingang	GST-Stecksystem
Steckdose Typ	F
Stromart	AC
Materialstärke	1,5 mm
Farbauswahl	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Produktart	Energiemodul

## Zubehör

Modul für Energie und Medien Modulart ON/OFF1	928470 ON/OFF1
Modul für Energie und Medien Modulart DE250V/2	928470 DE250V/2
Modul für Energie und Medien Modulart 0/2	928470 0/2
Modul für Energie und Medien Modulart 0/1	928470 0/1
Verteilerblock Anzahl Pole / Anzahl Ausgänge 3/5	928492 3/5
Medien-Modul für Trägersäule Modulart CUT/OUT	928460 CUT/OUT
Verlängerungskabel Wieland-Stecksystem Typ 3	923424 3