

DI-STRIP Steckdosenleiste Compact - Deutscher Standard DIN 49 440 für USV Anwendungen



DI-STRIP

Compact - Deutscher Standard DIN 49 440
für USV Anwendungen

Bestellnumm
er



8

+

+

-

483

230Vac,
16A

IEC60320
Sheet I

03.300.408.
1

- 19"-Einbaumöglichkeit (bei Länge 483 mm)
- Drehung der Dosen: 45°
- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- mit Standard-Seitenteil
- mit Kaltgerätestecker IEC320 für USV Anwendungen

Abmessungen

- Abstand der Dosen: 50 mm
- Höhe: 45,5 mm
- Gehäusebreite: 44,4 mm (=1 HE)
- Zuleitung: 2,5 m

Zulassungen

- CE-Kennzeichnung gemäß Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und EMV-Richtlinie 2004/108/EG
- GS Zertifikat
- CB-scheme
- VDE Zertifikat

Material / Oberfläche

- Gehäuse: geschlossenes Stahlblechprofil, verzinkt, pulverbeschichtet Struktur
- Kunststoffteile: Vampamid 6 0024 VO (UL 94 V0), recyclebar
- Innenleiter: durchgehende Stromschienen, Messing

Farbe

- RAL 7035 Lichtgrau

Lieferumfang

- 1 Steckdosenleiste
- 2 Befestigungswinkel
- 2 19"-Befestigungswinkel (zusätzlich bei 19"-Einbaumöglichkeit)

Lieferzustand

- Montiert, verdrahtet und getestet