







DI-STRIP Steckdosenleiste Compact - Deutscher Standard DIN 49 440 ohne Schalter mit Standardseitenteil



DI-STRIP

Bestellnummer

**Compact - Deutscher Standard DIN 49 440
ohne Schalter mit Standardseitenteil**

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| 4 | + | 19" | - | 333 | 03.300.004.X |
| 7 | + | | - | 483 | 03.300.007.X |
| 7 | + | | - | 483 | 03.300.007.4 |
| 8 | + | | - | 483 | 03.300.008.X |
| 11 | + | | - | 683 | 03.300.011.X |
| 15 | + | | - | 883 | 03.300.015.X |

Ersetzen Sie **X** durch die Endziffer Ihrer Farbwahl

.1 = RAL 7035

.6 = RAL 7035 / RAL 2003

- 19"-Einbaumöglichkeit (bei Länge 483 mm)
- Drehung der Dosen: 45°
- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- Angegossener Winkelstecker CEE7/4
- mit Standard-Seitenteil
- optional 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

Belastbarkeit

- 100 - 240 VAC / 16 A

DI-STRIP Steckdosenleiste Compact - Deutscher Standard DIN 49 440 ohne Schalter mit Standardseitenteil

Zulassungen

- CE-Kennzeichnung gemäß Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und EMV-Richtlinie 2014/30/EU
- 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

Farbkombination

Bestellendziffer .1:

- RAL 7035 Lichtgrau

Bestellendziffer .4:

- Gehäuse: RAL 5018 Türkisblau
- Kunststoffteile: RAL 7035 Lichtgrau

Bestellendziffer .6:

- Gehäuse: RAL 2003 Pastellorange
- Kunststoffteile: RAL 7035 Lichtgrau

Lieferumfang

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

Lieferzustand

- Montiert, verdrahtet und getestet