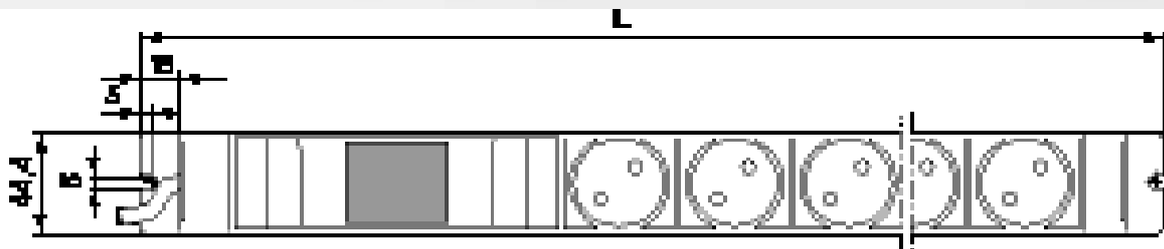
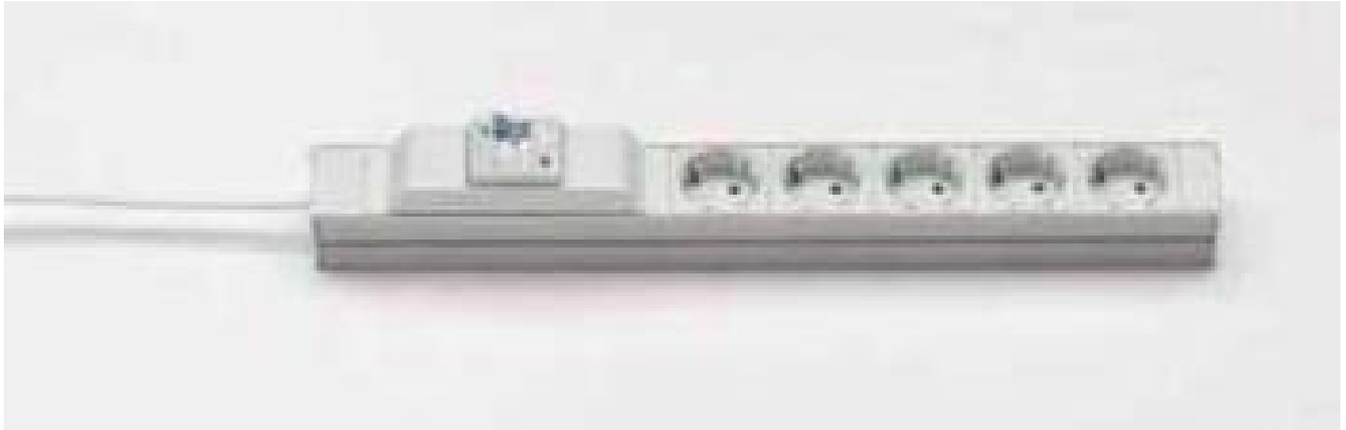


DI-STRIP Steckdosenleiste Protector LS - Deutscher Standard DIN 49 440



DI-STRIP

Protector LS - Deutscher Standard DIN 49 440

Bestellnummer



19"



3-Phase	2-Phase	19"	L [mm]	Bestellnummer
5	+	+	483	03.308.005.1
9	+	-	683	03.308.009.1
13	+	-	883	03.308.013.1

- LS-Automat gegen Überlast und Kurzschluss
- schützt Kabel und Leitungen durch schnelles Abschalten bei Kurzschluss und definiertes verzögertes Abschalten bei Überlast
- LS-Automat 16 A
- Auslösecharakteristik Typ B, 2-polig
- 19"-Einbaumöglichkeit (bei Länge 483 mm)
- Drehung der Dosen: 45°
- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- angegossener Winkelstecker

Abmessungen

- Dosenabstand: 50 mm
- Höhe: 78 mm
- Gehäusebreite: 44,4 mm (=1 HE)
- Zuleitung: 2,5 m

Belastbarkeit

- Nennspannung: 230 VAC ± 10%
- Nennstrom: 16 A

Zulassungen

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

DI-STRIP Steckdosenleiste Protector LS - Deutscher Standard DIN 49 440

Material / Oberfläche

- Gehäuse: geschlossenes Stahlblechprofil, verzinkt, pulverbeschichtet Feinstruktur
- Kunststoffteile: Vampamid 6 0024 V0 (UL94), recycelbar, eingefärbt Feinstruktur
- Innenleiter: durchgehende Stromschienen, Messing
- Zuleitung: PVC

Farbe

- RAL 7035 Lichtgrau

Lieferumfang

- 1 Steckdosenleiste
 - 2 Befestigungswinkel
- zusätzlich bei 19"-Einbaumöglichkeit:
- 2 19"-Befestigungswinkel

Lieferzustand

- Montiert, verdrahtet und getestet