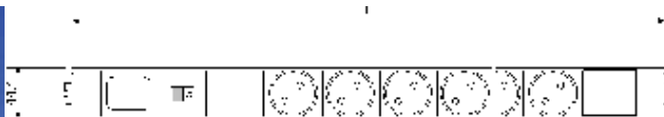


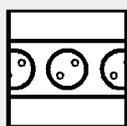
DI-STRIP GST18 Stecksystem Steckdosenleiste Compact - Deutscher Standard DIN 49 440 mit Schalter



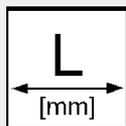
DI-STRIP

Bestellnummer

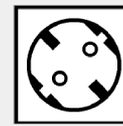
Steckdosenleiste Compact - Deutscher Standard DIN 49 440
mit Schalter



6



583



03.302.206.1

- mit beleuchtetem Schalter, 2-polig schaltend
- Drehung der Dosen: 45°

Hinweis

Achtung: laut VDE nur als ortsfeste
Mehrfachsteckdose zugelassen!

Produktvorteile

- schnelles und rationelles Steckverbinder-System
- steckbare Elektroinstallation statt konventioneller Verdrahtung
- *Schnelligkeit*:- durch einfaches Zusammenstecken von vorkonfektionierten Elementen
- *Flexibilität*:- bei der Zuleitung (Leitungslänge)
- *Rationell*:- bequemer Austausch von Steckdosenleisten, ohne Verkabelungsaufwand
- *Sicherheit*:- durch Stecksystem sind Fehlinstallationen ausgeschlossen
- *Platzsparend*:- Nutzung von Schutz- und Schaltfunktionen kann durch Weiterverkabelung ohne Steckplatzverlust auf weitere Steckdosenleisten ausgedehnt werden (maximale Belastbarkeit von 16 A)

Abmessungen

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

Belastbarkeit

- Nennspannung: 230 VAC \pm 10%
- Nennstrom: 16 A

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 Feinstruktur
- Kunststoffteile: Vampamid 6 0024 V0 (UL94), recycelbar, eingefärbt Feinstruktur
- Innenleiter: durchgehende Stromschienen, Messing

Farbe

- RAL 7035 Lichtgrau

Lieferumfang

- 1 Steckdosenleiste ohne Zuleitung
- 2 Befestigungswinkel

Lieferzustand

- Montiert, verdrahtet und getestet