

DI-STRIP Steckdosenleiste Kaltgeräte-Stecksystem IEC 320 mit Zuleitung, ohne Schalter und ohne Absicherung



DI-STRIP								Bestellnummer
Kaltgeräte-Stecksystem IEC 320 mit Zuleitung, ohne Schalter und ohne Absicherung								
		19"						
					Sheet F	Sheet J		

6	+	-	333	230Vac, 16A	Schuko CEE/7	6	-	03.600.006.1
12	+	+	483	230Vac, 10A	IEC60320 Sheet E	12	-	03.600.312.1
18	+	-	783	230Vac, 16A	IEC60320 Sheet I	15	3	03.600.418.1
18	+	-	783	230Vac, 16A	IEC60309 1ph/N/PE 6h	15	3	03.600.518.1

- mit Kaltgeräte-Kombinationen aus IEC 320 Dosen Sheet F und Sheet J
- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- Zuleitung: 2,5 m
- ohne Absicherung

Abmessungen

- Abstand der Dosen: 24 mm
- Höhe: 45,5 mm
- Gehäusebreite: 44,4 mm (1 HE)

Belastbarkeit

- 250 Vac / 10 A - Sheet F
- 250 Vac / 16 A - Sheet J

Zulassungen

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

DI-STRIP Steckdosenleiste Kaltgeräte-Stecksystem IEC 320 mit Zuleitung, ohne Schalter und ohne Absicherung

Prüfzeichen für IEC 320 3-fach

Kaltgeräte-Kombinationen

- VDE, UL, CSA, SEV, SEMKO

Material / Oberfläche

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

Farbe

- Gehäuse: RAL 7035 Lichtgrau
- Kunststoffteile: RAL 7021 Schwarzgrau

Lieferumfang

- 1 Steckdosenleiste
- 2 Befestigungswinkel

Lieferzustand

- Montiert, verdrahtet und getestet