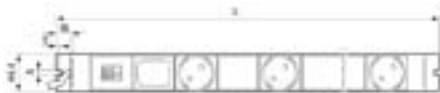




DOS00403



DOS00260

mit Schalter



DOS00261

ohne Schalter

## DI-STRIP® Classic

### Standard DIN 49 440

- wahlweise mit beleuchtetem Schalter, 2-polig schaltend
- Drehung der Dosen: 45°
- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- angegossener Winkelstecker
- optional mit Kaltgerätestecker IEC320 für USV-Anwendung

#### Material / Oberfläche

Gehäuse: geschlossenes Stahlblechprofil, verzinkt, pulverbeschichtet  
 Struktur Kunststoffteile: Vampamid 6 0024 VO (UL94), recyclebar  
 Innenleiter: durchgehende Stromschienen, Messing

#### Abmessungen

Abstand der Dosen: 100 mm  
 Höhe: 45,5 mm  
 Gehäusebreite: 44,4 mm (= 1 HE)  
 Zuleitung 2,5 m

#### Zulassungen/Zertifikate

- CE-Kennzeichnung gemäß Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG
- EMV-Richtlinie 89/336/EWG
- Innova-GS
- CB-scheme
- VDE

#### Farbkombination

Bestellziffer .1: RAL 7035 Lichtgrau  
 Bestellziffer .6: Gehäuse RAL 2003 Pastellorange  
 Kunststoffteile: RAL 7035 Lichtgrau

#### Belastbarkeit

100-240 Vac/16 A

#### Lieferumfang

1 Steckdosenleiste  
 2 Befestigungswinkel

Bemaßung in mm: L = Länge, S = Schalter, n = Anzahl der Steckdosen,  
 F1 = Standardseitenteil, F2 = Design-Seitenteil, 19" = geeignet für 19"-Einbau,  
 safe = Kindersicherung HE = genormte Höheneinheit, VE = Verpackungseinheit,

= Express-Artikel

Umrechnung: 1 mm = 0.03937 inch 1 kg = 2.2046 pound

Ersetzen Sie .x durch die Zahl der gewünschten Farbkombination:  
 .1 = RAL 7035, .6 = RAL 7035/RAL 2003

L	S	n	F1	F2	19"	safe	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
1783		17	●					<b>03.300.067.x</b>	1 Stk
1383		13	●					<b>03.300.063.x</b>	1 Stk
983		9	●					<b>03.300.059.x</b>	1 Stk
583		5	●					<b>03.300.055.x</b>	1 Stk
1733	●	16	●				mit Schalter	<b>03.302.066.x</b>	1 Stk
1333	●	12	●				mit Schalter	<b>03.302.062.x</b>	1 Stk
933	●	8	●				mit Schalter	<b>03.302.058.x</b>	1 Stk
533	●	4	●				mit Schalter	<b>03.302.054.x</b>	1 Stk