

ISO 1

Merkmale

- Stecksockel für Verstärker mit 11-poligem DIN-Anschluss
- Schraubanschlüsse
- Montage auf Normschiene NS 35/7,5



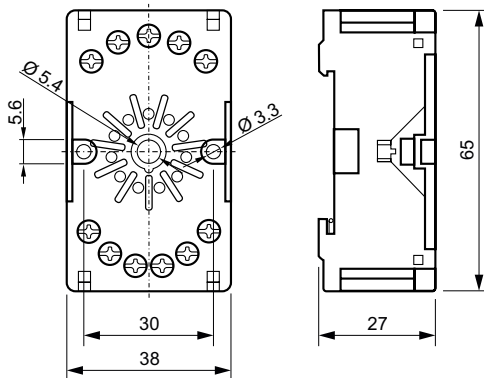
Bestelltablelle

Beschreibung	Bestellbezeichnung
11-poliger DIN-Stecksockel für Normschienebefestigung	ISO 1

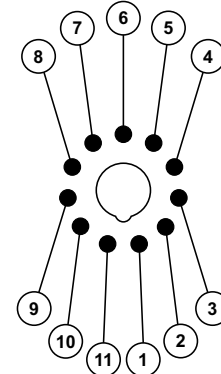
Technische Daten

Bemessungsstrom / Bemessungsspannung	12 A / 300 VAC (CSA) 10 A / 300 VAC (UL)
Spannungsfestigkeit (benachbarte Kontakte)	2500 V
Anschlussdaten	
Leiterquerschnitt eindrätig und mehrdrätig	min. 0,5 mm ² max. 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	min. 20 max. 14
Abisolierlänge	7 mm
Gewinde	M3
Allgemeine Daten	
Breite	38 mm
Höhe	65 mm
Farbe	Schwarz
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... +85 °C
Zulassungen	CE, UL, RoHS

Maßzeichnung (in mm)



Anschlussschema



Zubehör



Beschreibung	Bestellbezeichnung
Haltefeder zur Sicherung von Verstärkern auf dem DIN-Sockel bei Vibrationen Material: Edelstahl	RTC 11

DS190307DE - 03/2019

Änderungen bleiben vorbehalten.