



B EG A 116 MR 14 00 0200 000



Polbild
Ansicht steckseitig



Kontaktstift ø2,0 mm
crimp/ 0,35 - 2,50 mm²
Best.-Nr.: 61.193.11



Technische Daten

Polzahl	6
Leistung	6 (3+PE+2)
Temperaturbereich	-20 °C bis 130 °C
Schutzart	gesteckt IP 66/67

Elektrische Daten

* Bemessungsstrom	max. 30 A
Bemessungsspannung	630 V (AC/DC)
Bemessungsstoßspannung (L-L)	6000 V

Leistung

Steckzyklen	500
-------------	-----

Werte nach VDE 0110/EN 61984, Abschnitt 6.19.2.2

Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Aufstellhöhe	2000 m

Werkstoffe

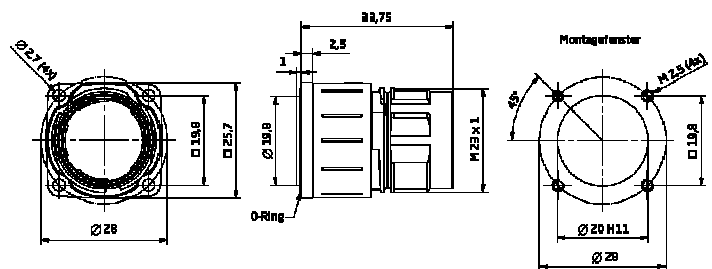
Gehäuse	Zinkdruckguss / vernickelt
Isolierkörper	PA 6.6 mod., UL 94/V0
Dichtungen	FKM
Kontakte	Messing / vergoldet

Kontakte

Best.-Nr.:	61.193.11
Bezeichnung	Kontaktstift ø2,0 mm
Anschlussart/-bereich	crimp/ 0,35 - 2,50 mm ²
Durchgangswiderstand	< 3 mOhm

Werkzeuge (nicht im Lieferumfang enthalten)

digitale Crimpzange	Best.-Nr.:C0.236.00
analoge Crimpzange	Best.-Nr.:C0.201.00



Hauptabmessungen
Einbaudose

¹⁾ siehe Infoblatt speedtec
*Bei max. Anschlußquerschnitt