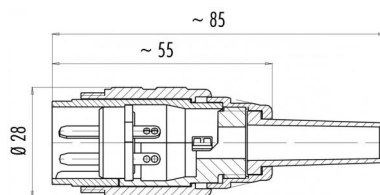


Bezeichnung	Kabelstecker	Polzahl	3
Bereich	M 25 Steckverbinder	Bestellnummer	09 0033 00 03
Serie 691			

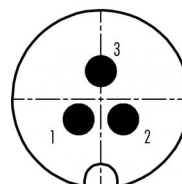
Abbildung



Maßzeichnung



Polbild



	X	Y
1	-2,39	-2,14
2	2,39	-2,14
3	0,00	3,00

Die Einzelteildarstellung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Steckverbinder-Bauform	Kabelstecker
Steckverbinder Verriegelung	Schraub
Anschlussart	löten
Anschlußquerschnitt (mm ²)	1,50 mm ²
Anschlußquerschnitt (AWG)	16
Kabeldurchlass	5 - 8 mm
Obere Grenztemperatur	+85 °C
Untere Grenztemperatur	-40 °C

Werkstoffe

Material Kontakt	CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche	Ag (Silber)
Material Kontaktkörper	PBT (UL 94 V-0)
Material Gehäuse	GD-Al (eloxiert)

Kabeldaten

Polzahl: 3, Kabelstecker

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungs-Stoßspannung	2500 V
Verschmutzungsgrad	I
Überspannungskategorie	II
Isolierstoffgruppe	III
Bemessungsstrom (40 °C)	10 A
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
EMV-Tauglichkeit	nicht geschirmt
Schutzart	IP 40
Mechanische Lebensdauer	>500 Steckzyklen



Bezeichnung	Kabelstecker	Polzahl	3
Bereich	M 25 Steckverbinder	Bestellnummer	09 0033 00 03
	Serie 691		

Einzelteildarstellung

