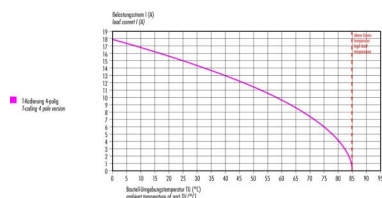


Bezeichnung Kabelstecker, POWER, T-Kodierung
Bereich M 12 - DC-POWER-Steckverbinder T-Kodierung Serie 813

Polzahl 4
Bestellnummer 99 0629 19 04

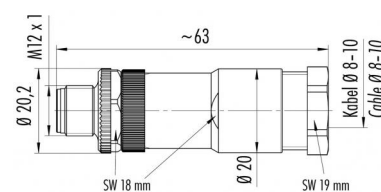
Deratingkurven



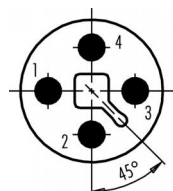
Abbildung



Maßzeichnung



Polbild



	X	Y
1	-2,55	0,00
2	0,00	-2,55
3	2,55	0,00
4	0,00	2,55

Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Steckverbinder-Bauform	Kabelstecker
Steckverbinder Verriegelung	Schraub
Anschlussart	Schraubklemm
Anschlußquerschnitt (mm)	1,50 mm ²
Anschlußquerschnitt (AWG)	16
Kabeldurchlass	8 - 10 mm
Obere Grenztemperatur	+85 °C
Untere Grenztemperatur	-40 °C

Werkstoffe

Material Kontakt	CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Material Kontaktkörper	PA
Material Gehäuse	PA

Kabeldaten

Polzahl: 4, Kabelstecker, POWER, T-Kodierung

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V
Bemessungs-Stoßspannung	1500
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolierstoffgruppe	III
Bemessungsstrom (40 °C)	12 A
Durchgangswiderstand	≤ 3 mΩ
EMV-Tauglichkeit	nicht schirmbar
Schutzart	IP 67
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen



Bezeichnung Kabelstecker, POWER, T-Kodierung
Bereich M 12 - DC-POWER-Steckverbinder T-Kodierung Serie 813

Polzahl 4
Bestellnummer 99 0629 19 04

Montageanleitung / Montageausschnitt

