



DIN-Rundsteckverbinder

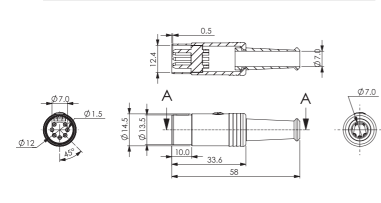


DIN-Stecker, gerade Ausführung, geschirmt, mit Metallgehäuse, Knickschutz und Lötanschlüssen

1 von 3 03/2019



01 0131



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -20 °C/+85 °C

Werkstoffe

PA, V-0 nach UL94 Kontaktträger Kontaktstift CuZn, versilbert Zugentlastung Stahl, vernickelt CuZn, vernickelt Gehäuse PVC

Knickschutztülle

Schraube Stahl, vernickelt

Polbilder, von der Lötseite gesehen

DIN 41524













DIN 45322



0131 06

DIN 45329



0131 07-1

DIN 45326



0131 08-1

Mechanische Daten

Steckzyklen

Anschließbare Leiter Lötanschluss

 \leq AWG 18 (0,75 mm²) Querschnitt

Kabeldurchmesser ≤ 7,0 mm

Elektrische Daten (bei Tu 20 °C)

Bemessungsstrom ≤ 4 A Bemessungsspannung 100 V AC

250 V AC RMS/60 s Bemessungsstoßspannung

Isolationswiderstand ≥ 100 MΩ

Zugehörige Produkte

Gegenstücke

₫ 0103 **₫** 0105 **2** 010599 **♂** 0107 **♂** 0121 **♂** 0122

♂ WB

2 von 3 03/2019



01 0131

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
0131 03	3	50	150
0131 04	4	50	150
0131 05	5	50	150
0131 05-1	5	50	150
0131 06	6	50	150
0131 07-1	7	50	150
0131 08-1	8	50	150

Verpackung: einzeln in Kunststoffbeuteln, im Karton

3 von 3 03/2019