

01

0121

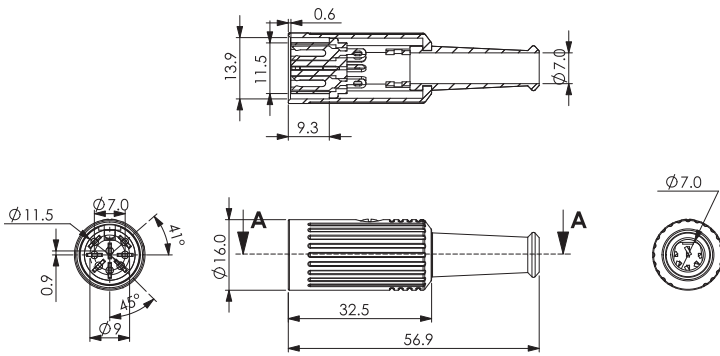
DIN-Rundsteckverbinder



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

01

0121



Umgebungsbedingungen

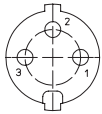
Temperaturbereich -25 °C/+80 °C

Werkstoffe

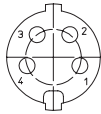
Kontaktträger	PA, V-0 nach UL94
Kontaktfeder	CuZn, versilbert
Zugentlastung	Stahl, vernickelt
Gehäuse	Zn-Legierung, vernickelt
Knickschutztülle	PVC
Schraube	Stahl, vernickelt

Polbilder, von der Lötseite gesehen

DIN 41524

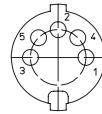


0121 03



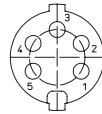
0121 04

DIN 41524



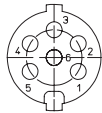
0121 05

DIN 45322



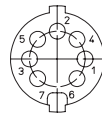
0121 05-1

DIN 45322



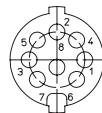
0121 06

DIN 45329



0121 07-1

DIN 45326



0121 08-1

Mechanische Daten

Steckzyklen	1000
Steckkraft	≤ 50 N
Ziehkraft	≥ 5 N

Anschließbare Leiter Lötanschluss

Querschnitt	≤ AWG 18 (0,75 mm ²)
Kabeldurchmesser	7,0 mm

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

Durchgangswiderstand	≤ 30 mΩ (Kontaktfeder) ≤ 50 mΩ (Gehäuse)
Bemessungsstrom	≤ 4 A
Bemessungsspannung	100 V AC
Bemessungsstoßspannung	250 V AC RMS/60 s
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
☑ 0131

01

0121

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
0121 03	3	50	150
0121 04	4	50	150
0121 05	5	50	150
0121 06	6	50	150
0121 07-1	7	50	150
0121 08-1	8	50	150

Verpackung:

einzel in Kunststoffbeuteln, im Karton