

01

0121

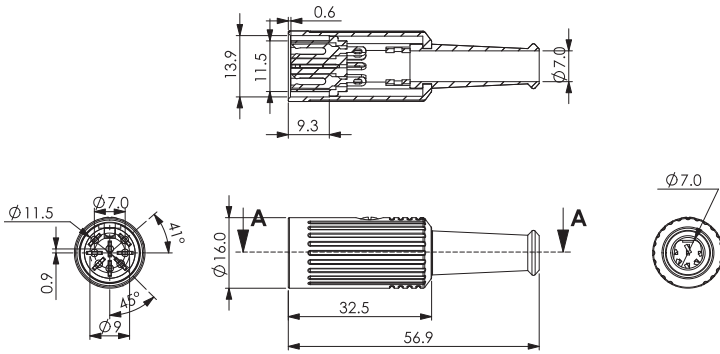
## DIN-Rundsteckverbinder



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

01

0121



**Umgebungsbedingungen**

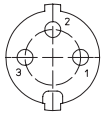
Temperaturbereich -20 °C/+85 °C

**Werkstoffe**

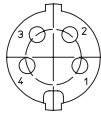
Kontaktträger	PA, V-0 nach UL94
Kontaktfeder	CuZn, versilbert
Zugentlastung	Stahl, vernickelt
Gehäuse	Zn-Legierung, vernickelt
Knickschutztülle	PVC
Schraube	Stahl, vernickelt

**Polbilder, von der Lötseite gesehen**

DIN 41524

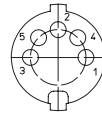


0121 03



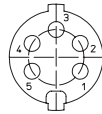
0121 04

DIN 41524



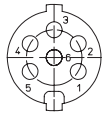
0121 05

DIN 45322



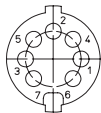
0121 05-1

DIN 45322



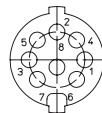
0121 06

DIN 45329



0121 07-1

DIN 45326



0121 08-1

**Mechanische Daten**

Steckzyklen 2000

**Anschließbare Leiter Lötanschluss**

Querschnitt  $\leq$  AWG 18 (0,75 mm<sup>2</sup>)  
Kabeldurchmesser 7,0 mm

**Elektrische Daten (bei T<sub>v</sub> 20 °C)**

Durchgangswiderstand  $\leq$  30 m $\Omega$  (Kontaktfeder)  
 $\leq$  50 m $\Omega$  (Gehäuse)  
Bemessungsstrom  $\leq$  4 A  
Bemessungsspannung 100 V AC  
Bemessungsstoßspannung 250 V AC RMS/60 s  
Isolationswiderstand  $\geq$  100 M $\Omega$

**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 05-1	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