

01 MJ-372

### Miniatur-Rundsteckverbinder

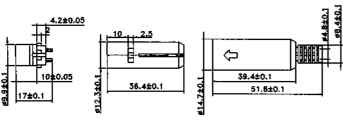


Miniaturkupplung, gerade Ausführung, mit Knickschutz und Lötanschlüssen

1 von 3 12/2017



-25 °C/+85 °C



# Temperaturbereich

#### Werkstoffe

Umgebungsbedingungen

Kontaktträger PA GF

Kontaktbuchse CuSn, versilbert

Innere Hülse Cu-Legierung, vernickelt

Mittlere Hülse ABS Gehäuse PVC









MJ-372/4 MJ-375/5 MJ-372/6 MJ-372/7 MJ-372/8

#### Mechanische Daten

Steckkraft  $\leq 35 \text{ N}$ Ziehkraft 5-25 N

#### Anschließbare Leiter Lötanschluss

Querschnitt AWG 26–28 Kabeldurchmesser ≤ 5,4 mm

#### Elektrische Daten (bei Tu 20 °C)

 $\begin{array}{ll} Durchgangswiderstand & \leq 30 \text{ m}\Omega \\ Bemessungsstrom & 1 \text{ A} \\ Bemessungsspannung & 100 \text{ V AC} \\ Bemessungsstoßspannung & 250 \text{ V AC/60 s} \\ Isolationswiderstand & 100 \text{ M}\Omega \\ \end{array}$ 

#### Zugehörige Produkte

Gegenstücke ☑ MP-371

2 von 3 12/2017



## 01 MJ-372

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
MJ-372/4	4	100	500
MJ-372/5	5	100	500
MJ-372/6	6	100	500
MJ-372/7	7	100	500
MJ-372/8	8	100	500

#### Verpackung:

lose im Karton oder Kunststoffbeutel

3 von 3 12/2017