

01 MJ-372

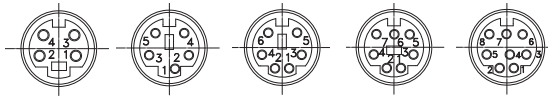
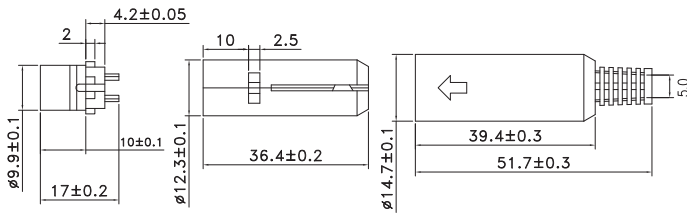
Miniatur-Rundsteckverbinder



Miniaturkupplung, gerade Ausführung, mit Knickschutz
und Lötanschlüssen

01

MJ-372



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

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -25 °C/+85 °C

Werkstoffe

Kontaktträger	PA GF
Kontaktbuchse	Cu-Legierung, unternickelt und versilbert
Innere Hülse	Cu-Legierung, vernickelt
Mittlere Hülse	ABS
Gehäuse	EVA/PE 2L

Mechanische Daten

Steckzyklen	1000
Steckkraft	35-49 N
Ziehkraft	8,8-29,4 N


Anschließbare Leiter Lötanschluss

Querschnitt	AWG 26-28/≅ 0,081 mm ²
Abisolierlänge	2 mm
Kabeldurchmesser	≅ 5,4 mm

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

Durchgangswiderstand	30 mΩ
Bemessungsstrom	1 A
Bemessungsspannung	100 V AC
Bemessungsstoßspannung	250 V AC/60 s
Isolationswiderstand	50 MΩ

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
 MP-371

01

MJ-372

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

Verpackung:

lose im Karton oder Kunststoffbeutel