



Polbilder
Pin configuration
Schéma de branchement



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

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
MJ-372/4	4	100
MJ-372/5	5	100
MJ-372/6	6	100
MJ-372/7	7	100
MJ-372/8	8	100

Verpackung: lose im Karton oder Kunststoffbeutel
Packaging: in bulk in a cardboard box or a plastic bag
Emballage: en vrac dans un carton ou sachet en plastique

MJ-372

Miniaturkupplung, gerade Ausführung, mit Knickschutz und Lötanschlüssen

- 1. Temperaturbereich** -25 °C/+85 °C
- 2. Werkstoffe**
Kontaktträger Nylon 66 GF
Kontaktbuchse CuSn, versilbert
Innere Hülse Cu-Legierung, vernickelt
Mittlere Hülse ABS
Gehäuse PVC
- 3. Mechanische Daten**
Steckkraft ≤ 35 N
Ziehkraft 5–25 N
Kontaktierung mit Miniaturstecker MP-371
Anschließbare Leiter Lötbereich
Querschnitt AWG 26–28
Kabeldurchmesser ≤ 5,4 mm
- 4. Elektrische Daten**
Durchgangswiderstand ≤ 30 mΩ
Bemessungsstrom 1 A
Bemessungsspannung 100 V AC
Prüfspannung 250 V AC/60 s
Isolationswiderstand 100 MΩ

MJ-372

Miniature socket, straight version, with bend protection and solder terminals

- 1. Temperature range** -25 °C/+85 °C
- 2. Materials**
Insulating body Nylon 66 GF
Contact bush CuSn, silvered
Inner sleeve Cu alloy, nickeled
Middle sleeve ABS
Housing PVC
- 3. Mechanical data**
Insertion force ≤ 35 N
Withdrawal force 5–25 N
Mating with miniature plug MP-371
Connectable conductors solder terminal
Section AWG 26–28
Cable diameter ≤ 5.4 mm
- 4. Electrical data**
Contact resistance ≤ 30 mΩ
Rated current 1 A
Rated voltage 100 V AC
Test voltage 250 V AC/60 s
Insulation resistance 100 MΩ

MJ-372

Connecteur femelle miniature, version droite, avec protection contre pliage et connexion par soudure

- 1. Température d'utilisation** -25 °C/+85 °C
- 2. Matériaux**
Corps isolant Nylon 66 GF
Prise de contact CuSn, argenté
Douille intérieure Cu alliage, nickelé
Douille intermédiaire ABS
Boîtier PVC
- 3. Caractéristiques mécaniques**
Force d'insertion ≤ 35 N
Force de séparation 5–25 N
Raccordement avec connecteur mâle miniature MP-371
Connecteurs raccordables au contact à souder
Section AWG 26–28
Diamètre de câble ≤ 5,4 mm
- 4. Electrical data**
Résistance de contact ≤ 30 mΩ
Courant assigné 1 A
Tension assignée 100 V AC
Tension d'essai 250 V AC/60 s
Résistance d'isolement 100 MΩ