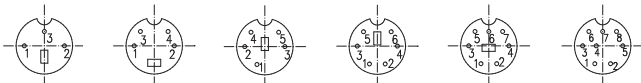


Polbilder
Pin configuration
Schéma de branchement



MP-371/S3 MP-371/S4 MP-371/S5 MP-371/S6 MP-371/S7 MP-371/S8

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
MP-371/S3	3	100
MP-371/S4	4	100
MP-371/S5	5	100
MP-371/S6	6	100
MP-371/S7	7	100
MP-371/S8	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

MP-371

Miniaturstecker, gerade Ausführung, mit Knickschutz und Lötanschlüssen

1. Temperaturbereich	-25 °C/+85 °C
2. Werkstoffe	Kontaktträger: ABS Kontaktstift: CuSn, versilbert Innere Hülse: Cu-Legierung, vernickelt Mittlere Hülse: ABS Gehäuse: PE
3. Mechanische Daten	Steckzyklen: ≥ 5000 Kontaktierung mit: Miniaturkupplungen MJ-372, TM 0508 A
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

MP-371

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

1. Temperaturbereich	-25 °C/+85 °C
2. Materials	Body: ABS Contact pin: CuSn, silvered Inner sleeve: Cu alloy, nickeled Middle sleeve: ABS Housing: PE
3. Mechanical data	Mating cycles: ≥ 5000 Mating with: miniature sockets MJ-372, TM 0508 A 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

MP-371

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

1. Température d'utilisation	-25 °C/+85 °C
2. Matériaux	Corps isolant: ABS Contact à broche: CuSn, argenté Douille intérieure: Cu alliage, nickelé Douille intermédiaire: ABS Boîtier: PE
3. Caractéristiques mécaniques	Nombre de manœuvres: ≥ 5000 Raccordement avec: connecteurs femelles miniatures MJ-372, TM 0508 A 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