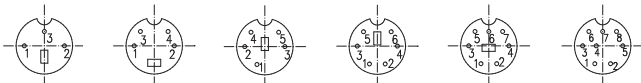


Polbilder  
Pin configuration  
Schéma de branchement



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

<b>1. Temperaturbereich</b>	-25 °C/+85 °C
<b>2. Werkstoffe</b>	Kontaktträger: ABS Kontaktstift: CuSn, versilbert Innere Hülse: Cu-Legierung, vernickelt Mittlere Hülse: ABS Gehäuse: PE
<b>3. Mechanische Daten</b>	Steckzyklen: ≥ 5000 Kontaktierung mit: Miniaturkupplungen MJ-372, TM 0508 A
<b>Anschließbare Leiter Lötbereich</b>	Querschnitt: AWG 26–28 Kabeldurchmesser: ≤ 5,4 mm
<b>4. Elektrische Daten</b>	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

<b>1. Temperaturbereich</b>	-25 °C/+85 °C
<b>2. Materials</b>	Body: ABS Contact pin: CuSn, silvered Inner sleeve: Cu alloy, nickeled Middle sleeve: ABS Housing: PE
<b>3. Mechanical data</b>	Mating cycles: ≥ 5000 Mating with: miniature sockets MJ-372, TM 0508 A <b>Connectable conductors solder terminal</b> Section: AWG 26–28 Cable diameter: ≤ 5.4 mm
<b>4. Electrical data</b>	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

<b>1. Température d'utilisation</b>	-25 °C/+85 °C
<b>2. Matériaux</b>	Corps isolant: ABS Contact à broche: CuSn, argenté Douille intérieure: Cu alliage, nickelé Douille intermédiaire: ABS Boîtier: PE
<b>3. Caractéristiques mécaniques</b>	Nombre de manœuvres: ≥ 5000 Raccordement avec: connecteurs femelles miniatures MJ-372, TM 0508 A <b>Connecteurs raccordables au contact à souder</b> Section: AWG 26–28 Diamètre de câble: ≤ 5,4 mm
<b>4. Electrical data</b>	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