



1532 06

Klinkenstecker nach JIS C 6560 JC35P2, 3,5 mm, 2-polig/mono, gerade Ausführung, mit Kegelschutz, Knickschutz und Lötanschlüssen

| | |
|-----------------------------|--|
| 1. Temperaturbereich | -20 °C/+70 °C |
| 2. Werkstoffe | |
| Kontaktträger | PF |
| Kontakt | CuZn, vernickelt Stahl, vernickelt |
| Isolation | Hartgummi, PVC |
| Gehäuse | PE |
| 3. Mechanische Daten | |
| Steckzyklen | ≥ 5000 |
| Kontaktierung mit | Klinkenkupplungen 1502 03, 1503 06, 1503 12, KLB 2, KLK 2, KLK 22 |
| 4. Elektrische Daten | |
| Durchgangswiderstand | ≤ 50 mΩ |
| Bemessungsstrom | 1 A |
| Bemessungsspannung | 34 V AC/DC |
| Prüfspannung | 500 V/60 s |
| Isolationswiderstand | ≥ 100 MΩ |

1532 06

Jack plug acc. to JIS C 6560 JC35P2, 3.5 mm, 2 poles/mono, straight version, cone headed, with bend protection and solder terminals

| | |
|-----------------------------|---|
| 1. Temperature range | -20 °C/+70 °C |
| 2. Materials | |
| Body | ABS |
| Contact | CuZn, nickeled steel, nickeled |
| Insulation | hard rubber, PVC |
| Housing | PE |
| 3. Mechanical data | |
| Mating cycles | ≥ 5000 |
| Mating with | jack sockets 1502 03, 1503 06, 1503 12, KLB 2, KLK 2, KLK 22 |
| 4. Electrical data | |
| Contact resistance | ≤ 50 mΩ |
| Rated current | 1 A |
| Rated voltage | 34 V AC/DC |
| Test voltage | 500 V/60 s |
| Insulation resistance | ≥ 100 MΩ |

1532 06

Connecteur mâle jack, JIS C 6560 JC35P2 3,5 mm, 2 pôles/mono, version droite, avec tête conique, protection contre pliage et connexion par soudure

| | |
|--|---|
| 1. Température d'utilisation | -20 °C/+70 °C |
| 2. Matériaux | |
| Corps isolant | ABS |
| Contact | CuZn, nickelé acier, nickelé |
| Isolément | caoutchouc dur, PVC |
| Boîtier | PE |
| 3. Caractéristiques mécaniques | |
| Nombre de manœuvres | ≥ 5000 |
| Raccordement avec | connecteurs femelles jack 1502 03, 1503 06, 1503 12, KLB 2, KLK 2, KLK 22 |
| 4. Caractéristiques électriques | |
| Résistance de contact | ≤ 50 mΩ |
| Courant assigné | 1 A |
| Tension assignée | 34 V AC/DC |
| Tension d'essai | 500 V/60 s |
| Résistance d'isolement | ≥ 100 MΩ |

| Bestellbezeichnung Designation Désignation | Polzahl Poles Pôles | Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage |
|--|---------------------------|---|
| 1532 06 | 2 | 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