



WKLS 40

Klinkenstecker nach JIS C 6560 JC35P3, 3,5 mm, 3-polig/stereo, abgewinkelte Ausführung, mit Lötanschlüssen

1. Temperaturbereich	-20 °C/+70 °C
2. Werkstoffe	
Kontaktträger	PC
Kontakt	CuZn, vernickelt Stahl, vernickelt
Isolierung	Ebonit
Gehäuse	PE
3. Mechanische Daten	
Kontaktierung mit	Klinkenkupplungen 1502 01, 1503 02, 1503 03, 1503 04, 1503 07, 1503 08, 1503 09, 1503 11, KLB 4, KLBR 4, KLK 4, KLK 44
4. Elektrische Daten	
Bemessungsstrom	1 A
Bemessungsspannung	34 V AC/DC
Prüfspannung	500 V/60 s
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ

WKLS 40

Jack plug acc. to JIS C 6560 JC35P3, 3.5 mm, 3 poles/stereo, angular version, with solder terminals

1. Temperature range	-20 °C/+70 °C
2. Materials	
Insulating body	PC
Contact	CuZn, nickeled steel, nickeled
Insulation	ebonite
Housing	PE
3. Mechanical data	
Mating with	jack sockets 1502 01, 1503 02, 1503 03, 1503 04, 1503 07, 1503 08, 1503 09, 1503 11, KLB 4, KLBR 4, KLK 4, KLK 44
4. Electrical data	
Rated current	1 A
Rated voltage	34 V AC/DC
Test voltage	500 V/60 s
Insulation resistance	≥ 100 MΩ

WKLS 40

Connecteur mâle jack suivant JIS C 6560 JC35P3, 3,5 mm, 3 pôles/stéréo, version angulaire

1. Température d'utilisation	-20 °C/+70 °C
2. Matériaux	
Corps isolant	PC
Contact	CuZn, nickelé acier, nickelé
Isolement	ébonite
Boîtier	PE
3. Caractéristiques mécaniques	
Raccordement avec	connecteurs femelles jack 1502 01, 1503 02, 1503 03, 1503 04, 1503 07, 1503 08, 1503 09, 1503 11, KLB 4, KLBR 4, KLK 4, KLK 44
4. Caractéristiques électriques	
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
WKLS 40	3	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