



Mikrofonkupplung, 3-polig

- Schirmung: Gehäuseschirmung
- für Kabelaußendurchmesser: max. 7,5 mm
- Elektrisch:
- Kontaktwiderstand: <0,005 Ohm
- Isolationswiderstand: >500 MOhm
- Stehspannung: 1000 V
- Mechanisch:
- Anschluss: Lötanschluss
- Zugkraft: >85 g
- Steckzyklen: >1000
- Gewicht: 22,5 g
- Material:

Gehäuse: vernickelte Zink-Legierung
 Zugentlastung: PVC; schwarz
 Kontakte: vernickeltes Messing

- Umwelt:
- Temperatur: -50~+70 °C
 - RoHS-konform

microphone jack, 3-pins

- Shielding: housing
- for cable diameter: max. 7.5 mm
- Electrical:
- Contact resistance: <0.005 Ohm
- Insulation resistnace: >500 MOhm
- Withstanding voltage: 1000 V
- Mechanical:
- Connection: solder
- Pulling force: >85 g
- Working life: >1000
- Weight: 22.5 g
- Material:

Housing: nickel-plated Zn-Alloy
 Strain relief: PVC; black
 Contacts: nickel-plated brass

- Environmentally:
- Temperature: -50~+70 °C
 - RoHS compliant

Änderungen

| Datum | Name | gez.: | Datum | Name | Bezeichnung | Blatt |
|--|------|--------|------------|------|------------------|-------|
| | | gef.: | 29.07.2016 | tf | XLR 189-3 3 POL. | |
| | | gepr.: | 29.07.2016 | tf | | |
| | | Norm: | | | | von |
| Änderungen vorbehalten / Subject to change | | | | | 11223 | |