



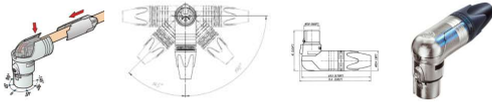
3pol XLR Kuplung 90grad gewinkelt



11,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Neutrik
Bestell-Nr.: 39-852-00430



3pol XLR Kuplung gewinkelt

3pol XLR Kuplung gewinkelt von Neutrik

- 3 x Buchsen (Kontakte) female
- Kabeldurchmesser 3.5 - 8mm
- Lötversion
- 90Grad rechtwinklige Version
 - 3 polige Winkelkabelbuchse, vernickeltes Gehäuse, Silber beschichtete Kontakte
 - Sehr schlanker rechtwinkliger Kabelkupplung
 - 5 wählbare Kabelauslasspositionen
 - Zusätzliche Erdungsfeder für einen bessere Verbindung zum Gehäuse
 - Tülle mit Polyurethan Knickschutz
 - Kabeldurchmesser 3.5 - 8.0 mm
 - Verbindungstyp: XLR
 - Geschlecht: female

Elektrik

Kapazität zwischen Kontakten = 4 pF
Durchgangswiderstand = 3 mΩ
Durchschlagsfestigkeit 1,5 kVdc
Isolationswiderstand > 2 GO (initial)
Isolationswiderstand > 1 GO (after damp heat test)
Nennstrom pro Kontakt 16 A
Nennspannung 50 V

Mechanik

Kabeldurchmesser 3.5 - 8.0 mm
Einsteckkraft = 20 N
Aussteckkraft = 20 N
Lebensdauer > 1000 mating cycles
Leiterquerschnitt max. 2.5 mm²
Leiterquerschnitt max. 14 AWG
Anschlussart Solder contacts
Rechtwinklig/Gerade Yes
Verriegelung latch lock

Material

Knickschutz Polyuretan
Spannhülse Polyamide (PA 6 15% GR)
Kontaktbeschichtung 2 µm Ag
Kontakte Bronze (CuSn8)
Einsatz Polyamide (PA 6.6 30 % GR)
Verriegelungselement Zinc diecast (ZnAl4Cu1) / Ck 67 (spring)
Gehäuse Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Gehäusebeschichtung Nickel
Zugentlastung Polyacetal (POM)