

NA-2MDOBTX

Bestellnummer: 347680

Ersatzartikel: NA2M-D0B-TX

 Bruttopreis (EVP): CHF **44.00**
NEUTRIK-XLR/Cinch-Symmetrieradapter/Massetrennfilter

NEUTRIK-XLR/Cinch-Symmetrieradapter/Massetrennfilter

- XLR-Stecker auf Cinchbuchse
- Signal wird bei aufgetrennter Masse 1:1 symmetriert, Störungen und Brummschleifen werden vermieden
- Galvanische Trennung zwischen Eingangs- und Ausgangssignal
- Ein-/Ausgangsimpedanz 200 Ω
- Schwarzes Aluminiumgehäuse
- Für passive DI-Anwendungen z. B. vom Mischpultausgang zur Endstufe
- Nicht für Lautsprecheranwendungen!

Herstellerinformation

 Neutrik AG
 Im alten Ried 143
 9494 Schaan
 Liechtenstein
 neutrik@neutrikgroup.com

Technische Daten:

EAN-Code	4007754192513
Nettogewicht	0,085 kg
Art	Symmetrieradapter/Massetrennfilter
Typ	NEUTRIK-XLR-Cinch
Anzahl	1
Ausstattung	galvanische Trennung
Farbe/Farbcodierung	Schwarz
Nennbelastbarkeit	-
Isolationswiderstand	-
Durchschlagsfestigkeit	-
Approbation	-
Polzahl	-
Kabeleinlass	-
Geeigneter Kabelquerschnitt	-
Anschluss	XLR-Stecker auf Cinchbuchse
Zugentlastung	-
Knickschutz	-
Stereo	-
Mono	-
Schalter	-
Material	Aluminium
Zentralbefestigung	-
Kontaktart	-
Kontaktanzahl	-
Kontaktbreite	-
Kontaktabstand	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	-
Durchmesser	-
Länge	-
Gewicht	85 g
Sonstiges	-

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 0.004 kg