

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/neutrik-ncj6fa-h-combo-xlr-jack-gniazdo-tablicowe-p-2726.html>

NEUTRIK NCJ6FA-H Combo xlr/jack gniazdo tablicowe



Cena	7,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	N-NCJ6FA-H
Producent	Neutrik

Opis produktu

NEUTRIK NCJ6FA-H Combo xlr/jack gniazdo tablicowe

NCJ6FA-H Złoczone gniazdo do zabudowy Combo z wtyczką jack 6,35 mm XLR, stereo, bez kontaktu z wyłącznikiem, połączenia lutowane.

3-biegunowe gniazdo żeńskie XLR z gniazdem stereo 1/4", poziome mocowanie na płytce drukowanej
Hybrydowe złącze podwozia XLR / jack łączące 3-biegunowe gniazdo XLR i gniazdo 1/4" w najmniejszej dostępnej obudowie XLR.

Specyfikacja:

- Tytuł NCJ6FA-H
- Typ połączenia Combo
- Płeć żeńska
- Rezystancja styku <10 mΩ (XLR)
- Rezystancja styku <10 mΩ (Jack)
- Wytrzymałość dielektryczna 1,5 kVdc
- Rezystancja izolacji > 10 GΩ (początkowa)
- Prąd znamionowy na styk 3 A (XLR)
- Prąd znamionowy na styk 3 A (Jack)
- Napięcie znamionowe <50 V.
- Mechaniczny
- Siła wkładania ≤ 20 N.
- Siła odciągania ≤ 20 N.
- Żywotność > 1000 cykli krycia
- Grubość panelu maks. 3 mm (0,12")
- Rozmiar przewodu
- Okablowanie Poziome mocowanie płytki drukowanej
- Urządzenie blokujące Blokada zatraskowa
- Kierunek montażu Montaż z tyłu
- Śruba montażowa Śruba A.
- Pokrycie stykowe gal 0,2 μm AuCo (XLR), gal 0,2 μm Ag (Jack RS), pallad, 0,1 μm Pd na 3 μm NiP
- Kontakt Brąz (CuSn6)
- (PA 6,6 30% GR)
- Element zamykający Stal Ck67
- Palność UL 94 HB
- Lutowność Zgodny z IEC 68-2-20

- Zakres temperatur od -30 ° C do +80 ° C