

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/hicon-bnc0-8-3-7feh-zlacze-zenskie-zaciskane-bnc-3g-sdi-izolowane-uziemieniem-gwint-1-2-zloty-p-4653.html>



HICON BNC0.8/3.7FEH Złącze żeńskie zaciskane BNC 3G-SDI, izolowane uziemieniem, gwint 1/2", złoty

Cena	53,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	HI-BNC0.8/3.7FEH
Producent	HiCon

Opis produktu

HICON BNC0.8/3.7FEH Złącze żeńskie zaciskane BNC 3G-SDI, izolowane uziemieniem, gwint 1/2", złoty

Złącze BNC (Bayonet Neill Concelman) to jedno z najbardziej znanych złączy koncentrycznych, wynalezione pod koniec lat 40. XX wieku. Dostępne jest z impedancją charakterystyczną 50 lub 75 Ω i jest stosowane głównie w technice radiowej, wideo, medycznej i komputerowej. Nasze złącza spełniają wymagania norm IEC 169-8 i MIL-C-39012.

O ile złącza RG i wideo dla sektora analogowego są stosunkowo łatwe w produkcji, o tyle obecnie wymagane standardy 3G/6G/12G wymagają wysokiej jakości, precyzyjnej technologii produkcji, która pozwala na produkcję w najniższych zakresach tolerancji. Odpowiednie maszyny są w dużej mierze produkowane w Niemczech i również udoskonalają produkcję złączy HICON. Złącza HICON BNC-HD i 6G do cyfrowej, szeregowej transmisji wideo należą do nielicznych złączy najwyższej klasy na rynku i są technicznie na najwyższym poziomie. Dlatego są stosowane w licznych transmisjach radiowych/nadawczych/HDTV.

Seria HICON HD-SDI i 6G-SDI posiada nie tylko pozłacany pin, ale również twardą, złoconą obudowę ekranującą, która minimalizuje efekt naskórkowości.

Gniazdo panelowe BNC HD-SDI/3G-SDI (zaciskane 75 Ω) ma twardo złocone powierzchnie styków (4 μm) i wewnętrzny gwint w gnieździe. Obudowa wykonana jest z twardo złoconego mosiądku/brązu berylowego i ma wykończenie odporne na korozję. To 2-pinowe złącze żeńskie jest izolowane uziemieniem i nadaje się do kabli SC-Vector 0,8/3,7

Dane techniczne:

Numer artykułu: BNC0,8/3,7FEH

Marka: HICON

Zastosowanie: wideo

Kolor: złoty

Model: BNC

Wariant: gwint 1/2"

Rodzaj: żeński

Materiał: metal

Kodowanie: brak

Kodowanie: nie

Liczba biegunów: 2-biegunowy

Złącze/gniazdo: żeńskie

Rodzaj styku: zaciskany

Powłoka styku: złocony

Uziemienie: izolowane

Montaż: montażowy

www.ablosklep.pl

www.ablogroup.pl

www.waveacoustics.pl

Standard transmisji: 3G-SDI, HD-SDI

Zaciski, pin [mm]: 1720

Zaciski, ekran [mm]: 6480

Impedancja [Ω]: 75