



NBB75DFIB-P

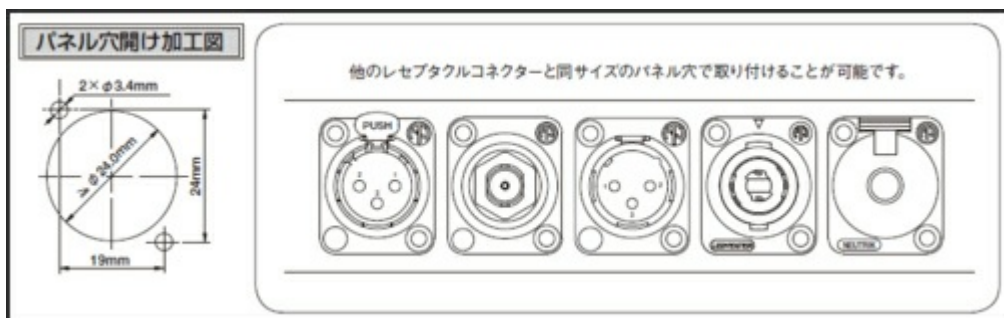
BNCレセプタクルコネクタ Dシリーズ
フィードスルータイプ ブラック
パネルG接続無し PROTRUDINGモデル

Dシリーズは、DLXシリーズと共通ピッチのフランジ付きの75ΩBNCコネクタです。

他のレセプタクルコネクタと同じサイズのパネル取り付けピッチにより、DLXシリーズ、RCAなどと共通のパネルにレイアウトすることが可能です。

製品の特長

- ・コネクタ部分を約3.5mm露出させたモデル
(通常モデルと比べ挿抜が容易です。)
- ・中心コンタクト：金メッキ
- ・HD要件を満たす高精度 75Ωデザイン
- ・グラウンド：開口部絶縁型
- ・アクセサリの使用により、カラーコーディングが可能
- ・DLX取り付けサイズに対応



Technical Information

Product	
Title	NBB75DFIB-P
Connection Type	BNC 75 Ω
Gender	female

Electrical	
Signal Type	HD, SDI, Video, AES/EBU, Composit, YUV, RGB, RGBH, RGBHV
Contact resistance	$\leq 3 \text{ m}\Omega$ (inner)
Contact resistance	$\leq 2 \text{ m}\Omega$ (outer)
Dielectric strength	1,5 kVdc
Impedance	75 Ω
Insulation resistance	$> 5 \text{ G}\Omega$
Rated voltage	$< 50 \text{ V}$
VSWR	$\leq 1.03 / > 37 \text{ dB}$ up to 1 GHz $\leq 1.05 / > 32 \text{ dB}$ up to 2 GHz $\leq 1.08 / > 28 \text{ dB}$ up to 3 GHz

Mechanical	
Insertion force	$< 25 \text{ N}$
Lifetime	> 1000 mating cycles
Wiresize	
Locking device	Bayonett
Mounting direction	Front mounting
Chassis shape	D

Material	
Contacts	Brass (CuZn39Pb3), 0.2 µm AuCo (Center contact)
Insert	PTFE
Shell	Polyacetal (POM) (Insulation Shell)
Shell plating	Optalloy®
D-Shape housing	Zinc diecast (ZnAl4Cu1) gal black chrome plating

Environmental	
Temperature range	-30 °C to +85 °C