



## NADITBNC-F

3-polige XLR Einbaubuchse 110  $\Omega$  Eingang - 75  $\Omega$   
BNC Einbaubuchse Ausgang

### Features & Benefits

- Erlaubt die Verwendung eines dämpfungsarmen Koaxialkabels für längere Übertragungstrecken von digitalen Audio Signalen
- Umwandler zwischen symmetrischem 110  $\Omega$  Kabel und unsymmetrischen 75  $\Omega$  Koaxialkabel und umgekehrt
- Einfache Handhabung, passive Elemente

## Technische Informationen

Produkte	
Titel	NADITBNC-F
Verbindungstyp	Adapter
Geschlecht	female

Elektrisch	
Frequenzbereich	0.1 - 6 MHz
Nennspannung	$\leq 5 \text{ V p-p}$
VSWR	$< 1.1$
Reflexionswirksamkeit	$> 26.4 \text{ dB}$
Insertion Loss	$< 0.3 \text{ dB @ } 0.1 \text{ MHz to } 10 \text{ MHz}$

Mechanische Daten	
Leiterquerschnitt	