

Delock Skrzynka zacisków, 70 sztuk 75 Ohm ze złączami BNC, TNC i F

Opis

Wysokiej jakości skrzynka Delock zawiera złącza różnych technologii wysokich częstotliwości.

Złącza BNC

Złącza BNC są wykorzystywane przede wszystkim w aplikacjach radio i video. Zatrask bagnetowy dobrze mocuje złącze nawet gdy jest poddawane dużym napięciom.

Złącza TNC

W odróżnieniu od złącz BNC, złącza TNC nie mają bagnetu, tylko są mocowane wkrętami. Ich przeznaczenie jest takie samo jak BNC, w sektorze radio i video.

Złącza F

Złącza F są najczęściej używane w zastosowaniach telewizji satelitarnej. Mają również swoje miejsce w telewizji kablowej.



Numer artykułu 66811

EAN: 4043619668113

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Zawartość opakowania:
 - 10 x BNC męski do RG-59
 - 10 x BNC męski do RG-6
 - 5 x BNC męski do RG-11
 - 5 x BNC żeńskie do RG-59
 - 5 x BNC żeńskie do RG-6
 - 5 x TNC żeńskie do RG-59
 - 10 x TNC męski do RG-59
 - 10 x F męski do RG-59
 - 10 x F męski do RG-6
- Materiał obudowy: mosiądz niklowany
- Impedancja: 75 Ohm
- Zakres częstotliwości: DC - 500 MHz
- Wymiary pudełka (DxSxW): ok. 265 x 180 x 30 mm

Wymagania systemowe

- Kabel koncentryczny nadaje się do zaciskania

Zawartość opakowania

- 70 x złącze zaciskane

Zdjęcia

