

Delock Boite de sertissage, 70 pièces, 75 Ohm avec des connecteurs BNC, TNC et F

Description

Ce boîtier de grande qualité de Delock contient divers connecteurs de technologie de haute fréquence pour connecter des composants.

Connecteurs BNC

Des connecteurs BNC sont utilisés spécialement dans des applications radio et vidéo. Le verrou à baïonnette maintient fermement le connecteur en place même sous des efforts importants de traction.

Connecteurs TNC

Contrairement aux connecteurs BNC, les connecteurs TNC ne sont pas connectés par baïonnette, mais sont vissés avec un filetage. Cependant, l'application est la même que pour un BNC dans le secteur de la radio et de la vidéo.

Connecteurs F

Les connecteurs F sont les plus trouvés dans le secteur de la télévision par satellite. Cependant, ils sont également utilisés dans le secteur de la télévision par câble.



N° produit 66811

EAN: 4043619668113

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Box

Détails techniques

- Contenu :
 - 10 x BNC mâle pour RG-59
 - 10 x BNC mâle pour RG-6
 - 5 x BNC mâle pour RG-11
 - 5 x BNC femelle pour RG-59
 - 5 x BNC femelle pour RG-6
 - 5 x TNC femelle pour RG-59
 - 10 x TNC mâle pour RG-59
 - 10 x F mâle pour RG-59
 - 10 x F mâle pour RG-6
- Matériau du boîtier : laiton plaqué nickel

- Impédance : 75 Ohms
- Plage de fréquence : DC - 500 MHz
- Dimensions de la boîte (LxlxH) : env. 265 x 180 x 30 mm

Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être sertir

Contenu de l'emballage

- 70 x connecteurs à sertir

Image

