

Crimpbox 48-teilig 50 Ohm mit BNC, TNC und N Konnektoren

Beschreibung

Diese hochwertige Box von Delock beinhaltet verschiedene Crimpkonnektoren der Hochfrequenztechnik zur Verbindung von Komponenten.

BNC Steckverbinder

BNC Konnektoren kommen besonders im Funk- und Videobereich zum Einsatz. Der Bajonettverschluss hält den Stecker auch bei größerer Zugspannung fest.

TNC Steckverbinder

Anders als BNC Steckverbinder werden TNC Konnektoren nicht durch ein Bajonett verbunden, sondern mittels Gewinde verschraubt. Die Anwendung hingegen ist wie bei BNC im Funk- und Videobereich.

N Steckverbinder

N Steckverbinder gehören zu den am meisten verwendeten Steckverbindern der Hochfrequenztechnik und finden sich ebenfalls im Funk- und Videobereich wieder.



Artikel-Nr. 66810

EAN: 4043619668106

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Inhalt:
 - 5 x BNC Stecker für RG-174
 - 5 x BNC Buchse für RG-174
 - 5 x BNC Stecker für LMR400
 - 5 x TNC Stecker für RG-174
 - 5 x TNC Buchse für RG-174
 - 5 x TNC Stecker für LMR200
 - 3 x N Buchse für RG-174
 - 3 x N Stecker für RG-174
 - 3 x N Stecker für LMR200
 - 3 x N Stecker für LMR300
 - 3 x N Stecker für LMR400
 - 3 x N Buchse für LMR400

- Gehäusematerial: Messing vernickelt
- Impedanz: 50 Ohm
- Frequenzbereich: 500 - 6000 MHz
- Maße Sortimentsbox (LxBxH): ca. 265 x 180 x 30 mm

Systemvoraussetzungen

- Zum Crimpen geeignetes Koaxialkabel

Packungsinhalt

- 48 x Crimpkonnektor

Abbildungen



Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	500 - 6000 MHz
Impedanz:	50 Ohm

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vernickelt
------------------	--------------------

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de