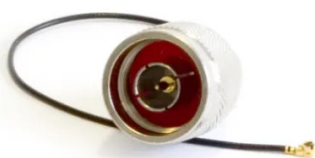


Artikelnr.: 319257

Pigtail N-Stecker zu U.FL-Stecker, 6 GHz, 18 cm

3,62 EUR

Artikelnr.: 319257
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Pigtail N-Stecker zu U.FL-Stecker für WLAN MiniPCI-Karten, 6 GHz Das RG178 Kabel: Das RG178 gehört zu den extrem dünnen Hochfrequenzkabeln. Es hat eine Impedanz von 50 Ohm und zeichnet sich aus durch einen Durchmesser von nur 1,81 mm, einem Litzen-Innenleiter, der aus 7x 0,102 mm Drähten besteht und einen Biegeradius von 10 mm hat. Diese Kenndaten werden nur von dem U.FL-Kabel unterboten. Bei 1 MHz hat das RG178 eine Dämpfung von 12 dB/km. Der nutzbare Frequenzbereich reicht über das ISM-Band mit 2,4 GHz. Bei dieser Frequenz liegt die Dämpfung bei 2,5 dB/m. Der Kabelmantel besteht aus FEP, weshalb das Kabel auch für hochwertige Anwendungen in einem hohen Temperaturbereich geeignet ist.

- Steckverbinder: U.FL-Hirose/IPEX-Stecker zu N-Stecker
- Gummidichtung am N-Stecker
- Kabellänge: 18 cm - Dämpfung ca. 0.25 dB
- Kabeltyp: RG178 Low Loss Kabel
- IPX32-Anschluss - passt perfekt auf MiniPCI-Karten mit U.FL-Hirose-Anschluss

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

