

Artikelnr.: 312626

Meterware: Wireless LAN HDF/LLC100 Low Loss Antennenkabel

0,57 EUR

Artikelnr.: 312626
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Wireless LAN HDF100 Low Loss Antennenkabel Mit einem Außendurchmesser von 2,79 mm ist das verlustarme LLC100 in der Dicke vergleichbar dem RG58 Kabel. Allerdings zeichnet sich dieses Hochfrequenzkabel durch eine äußerst geringe Dämpfung von 50 dB/100 m bei 2.4 GHz aus. Wie die meisten Koaxialkabel für die Hochfrequenztechnik hat auch das LLC100 eine Impedanz von 50 Ohm und einen als Litze ausgeführten Innenleiter. Das Dielektrikum dieses hochwertigen HF-Kabels besteht aus Luftzellenschäum. Als HF-Stecker können u.a. N-Stecker, SMA-Stecker und TNC-Stecker benutzt werden.

- Bei 2,4 GHz 1,30 dB/Meter
- Innenleiter: 0,46 mm
- Außenmantel: 2,79 mm
- Schirm: TC 16x5/0.10 mm + 0,038 mm AL/AL

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

