

Delock Cable de antena de macho N a hembra N LMR/CFD100 3 m low loss

Descripción

El cable de antena de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



Número de elemento 90476

EAN: 4043619904761 Pais de origen: China Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x N macho >
 - 1 x N hembra
- Impedancia: 50 ohmios
- Tipo de cable: LMR100
- Tipo de cable: coaxial
- Atenuación de cable: 0,99 dB @ 2 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 2,79 mm
- Color del cable: negro
- Radio de curvatura más pequeño: 28 mm
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 3 m

Requisitos del sistema

• Dispositivo con un puerto N disponible

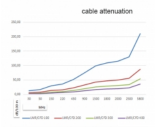


Contenido del paquete

• Cable de antena

Image







Interface

Conector 1:	1 x N macho
Conector 2:	1 x N hembra

Technical characteristics

Impedanciaios:	50 Ohm	
----------------	--------	--

Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	LMR100
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	3 m