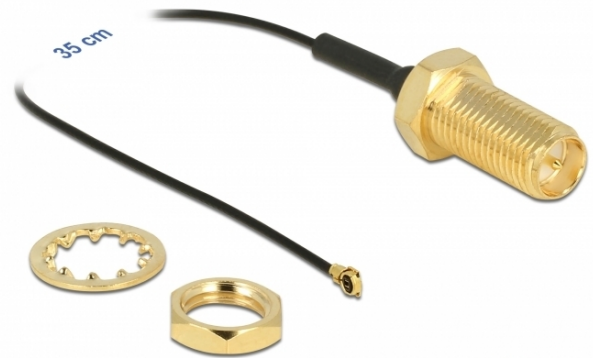


Delock Antena Cable RP-SMA mampara hembra a MHF® 4 macho 0.81 35 cm longitud de hilo 35 mm

Descripción

Este cable de antena de Delock se utiliza para suministrar una señal de antena en el interior de un dispositivo.



35 cm

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x Mampara hembra RP-SMA >
 - 1 x MHF® 4 macho
- Longitud del hilo: 35 mm
- Impedancia: 50 ohmios
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: 0.81
- Atenuación de cable: 4,9 dB @ 2,4 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 0,81 mm
- Radio de curvatura más pequeño: 3,24 mm
- Color del cable: negro
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 35 cm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto RP-SMA o MHF® 4 disponible

Contenido del paquete

- Cable
- Tuerca y anillo de bloqueo

Número de elemento 90478

EAN: 4043619904785

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Poly bag





Interface	
Conector 1:	1 x Conector hembra RP-SMA
Conector 2 :	1 x MHF® 4L macho
Technical characteristics	
Impedanciaios:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	coaxial
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Color del cable:	negro
Diámetro del cable:	0.81 mm
Cable length incl. connector:	35 cm
Radio de curvatura más pequeño:	3.24 mm