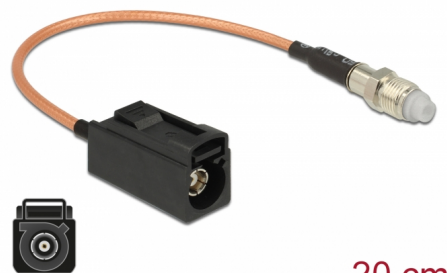


Delock Cavo Antenna FAKRA A femmina > FME femmina RG-316 20 cm

Descrizione

Il cavo dell'antenna Delock è adatto a collegare componenti di tecnologia a radiofrequenza.



20 cm

Articolo n. 89680

EAN: 4043619896806

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x FAKRA A femmina >
 - 1 x FME femmina
- FAKRA A: RAL 9005 Nero intenso
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di cavo: RG-316
- Cavo: coassiale
- Diametro cavo: ca. 2,6 mm
- Attenuazione cavo: 2 dB @ 2,4 GHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 10,5 mm
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 20 cm

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta FAKRA A o FME disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo

Interface

Connettore 1:	1 x FAKRA A femmina
Connettore 2:	1 x FME jack

Technical characteristics

Impedance:	50 Ω
------------	------

Physical characteristics

Cable type:	RG-316
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz per metro
Cable diameter:	2.6 mm
Cable length incl. connector:	20 cm
Smallest bending radius:	10,5 mm