

## Delock Cavo Antenna SMA femmina passante per MHF® 4 maschio 0.81 35 cm lunghezza filettatura 10 mm

### Descrizione

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



### Specifiche

- Connettori:
  - 1 x SMA femminile passante >
  - 1 x MHF® 4 maschio
- Lunghezza filettatura: 10 mm
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 0.81
- Attenuazione cavo: 4,9 dB @ 2,4 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 0,81 mm
- Raggio di curvatura minimo: 3,24 mm
- Colore del cavo: grigio
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 35 cm

### Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta SMA o MHF® 4 disponibile

### Contenuto della confezione

- Cavo antenna
- Dado e Anello di Bloccaggio

### Articolo n. 90398

EAN: 4043619903986

Paese di origine: China

Pacchetto: Poly bag



### Immagini



Interface	
Συνδετήρας 1:	1 x SMA θηλυκό διάφραγμα
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό MHF® 4
Technical characteristics	
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Cable category:	ομοαξονικό
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Χρώμα καλωδίου:	γκρί
Διάμετρος καλωδίου:	0.81 mm
Cable length incl. connector:	35 cm
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	3.24 mm