

## Delock Cavo Antenna FAKRA A femmina > FAKRA A femmina RG-316 1,25 m

### Descrizione

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



ca. 1,25 m

### Specifiche

- Connettori:  
1 x FAKRA A femmina >  
1 x FAKRA A 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. 1,25 m

### Requisiti di sistema

- Dispositivo con un FAKRA A maschio libero

### Contenuto della confezione

- Cavo

### Articolo n. 89679

EAN: 4043619896790

Paese di origine: China

Pacchetto: • Sacchetto in plastica con cerniera



| Interface                     |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Συνδετήρας 1:                 | 1 x θηλυκός FAKRA A      |
| Συνδετήρας 2:                 | 1 x θηλυκός FAKRA A      |
| Technical characteristics     |                          |
| Σύνθετη αντίσταση:            | 50 Ω                     |
| Physical characteristics      |                          |
| Cable category:               | ομοαξονικό               |
| Cable attenuation:            | 2 dB @ 2,4 GHz ανά μέτρο |
| Διάμετρος καλωδίου:           | 2,6 mm                   |
| Cable length incl. connector: | 1,25 m                   |
| Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας: | 10,5 mm                  |