



## 6m FME Kabel 50ohm RG58 Koaxkabel Antennenkabel



**14,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 41-153-00635



6m FME Kabel FME Buchse auf FME Buchse mit 50ohm RG58 Kabel Antennenkabel mit FME Verbinder 50-Ohm Koaxkabel RG58

### FME Kabel 50ohm RG58 Koaxkabel mit FME Verbinder

Typischer Einsatz für Frequenzen bis zu 2GHz im Bereich der KFZ- / Daten- / Mess- / Industrie- / Daten- und Mobilfunk- sowie primär Antennentechnik. Miniatur-Steckverbinder mit einer elektrischen Impedanz von 50-Ohm.

Außergewöhnlich ist, dass der weibliche FME-Stecker eine Überwurfmutter mit Außengewinde hat und der männliche Stecker ein starres Außenteil mit Innengewinde. Dadurch wird erreicht, dass die Steckerverbinder im Durchmesser nur wenig größer als das verwendete Kabel sind und sich gut durch enge Kabeldurchführungen verlegen lassen.

- FME Kabel mit 2 Verbinder Female-Female
- 50-Ohm Koaxkabel RG58
- Impedanz: 50-Ohm
- Durchmesser Koaxkabel ca. 5,5mm
- Innenstift vergoldet
- Hochwertige Ausführung
- Temperatureinsatzbereich: -30 .... +85°C

### Adapter und Zubehör siehe im Zubehör Register ( siehe weitere Bilder )

- 41-153-00340 = BNC Stecker auf FME ( mithilfe dieses Adapters dann 50-Ohm BNC Kabel )

### Folgende Ausführungen dieses Kabels sind erhältlich:

- 41-153-00590 = 0,5m FME Verbinder mit 50-Ohm Koaxkabel
- 41-153-00605 = 1,0m FME Verbinder mit 50-Ohm Koaxkabel
- 41-153-00660 = 2,0m FME Verbinder mit 50-Ohm Koaxkabel
- 41-153-00665 = 3,0m FME Verbinder mit 50-Ohm Koaxkabel
- 41-153-00680 = 5,0m FME Verbinder mit 50-Ohm Koaxkabel
- 41-153-00635 = 6,0m FME Verbinder mit 50-Ohm Koaxkabel