



3m FME Kabel 50ohm RG58 Koaxkabel Antennenkabel



3,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 41-153-00665



3m FME Kabel FME Buchse auf FME Buchse mit 50ohm RG58 Kabel Antennenkabel mit FME Verbinder 50-Ohm Nippel Koaxkabel RG58 + FME Kabel 50ohm RG58 Antennenkabel 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.

FME Kabel 50ohm RG58 Koaxkabel mit FME Verbinder

FME Kabel 50ohm RG58 Antennenkabel 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 Steckverbinder im Durchmesser nur wenig größer als das verwendete Kabel sind und sich gut durch enge Kabeldurchführungen verlegen lassen.

- FME Kabel mit 2-Verbindern Female-Female (übliche Ausführung)
- Koaxkabel RG58
- Impedanz: 50-Ohm (+/- 2-Ohm)
- Temperatureinsatzbereich: -30 +85°C
- Innenleiter: CU = Kupfer Durchmesser: 0,8mm
- Durchmesser Koaxkabel ca. 5,0mm (RG58)
- Dielektrikum: PE = 2,9mm
- Schirmung: 2-fach (Geflecht: CCA 112x0,12mm + Alu-Folie 3,1mm)
- RG58 Kabelfarbe Schwarz
- Isolations-Widerstand: 500V 50Hz 2sek.
- RoHs und Reach: Ja 100% compliant
- FME Stecker Nickel Innenkontakt: Kupfer
- Kabelwerte Bezug auf 100m und Mhz
- 50MHZ = 10,9dB
- 100Mhz = 15,8dB
- 200Mhz = 24,9dB
- 400Mhz = 35,2dB
- 600Mhz = 39,8dB
- 860Mhz = 56,9dB
- 1000Mhz = 60,7dB
- 1800Mhz = 64,8dB

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