

JPC 40 FME/58/FN

Jumperkabel (40 cm)



40 cm Koaxialkabel (RG 58) mit einer FME-Buchse am einen und einer N-Buchse am anderen Ende. Das verwendete RG 58 Koaxialkabel ist ein spezieller PROCOM-Typ mit für RG 58-Kabeltypen geringstmöglichem Kabelverlust (unter 0.5 dB/m bei 900 MHz) sowie äusserst präziser 50 Ω Impedanz.

FME-SYSTEM ZUBEHÖR FME-ADAPTER

| STECKER | BESTELL NR. |
|----------------|-------------|
| FME-FME | FME-FME |
| Verbinder | FMEP |
| N | FME-N |
| FSMA | FME-FSMA |
| BNC | FME-BNC |
| TNC | FME-TNC |
| UHF | FME-UHF |
| Mini-UHF | FME-MUHF |
| Winkel-MiniUHF | FME-EMUHF |
| Winkel-BNC | FME-EBNC |
| Winkel-TNC | FME-ETNC |
| SMA | FME-SMA |

FME-SYSTEM ZUBEHÖR FME-KABEL

| LÄNGE | TYP NR. |
|----------|---------------|
| 1m | 1m FME |
| 2m | 2m FME |
| 3m | 3m FME |
| 4m | 4m FME |
| 5m | 5m FME |
| 6m | 6m FME |
| 4m weiß | 4m FME-white |
| 6m weiß | 6m FME-white |
| 12m weiß | 12m FME-white |
| 18m weiß | 18m FME-white |

Für weitere Informationen über unsere FME-Kabeltypen vergleichen Sie bitte die Datenblätter unter Zubehör in unserem Katalog.