

# JPC 40 FME/58/FN

Cable puente (40 cm)



Cable coaxial de 40 cm (RG 58) con un conector FME-hembra en un extremo y un conector N-hembra en el otro. El cable coaxial empleado es diseño de PROCOM. Tiene la mínima pérdida posible para un cable coaxial RG 58 (por debajo de 0.5 dB/m a 900 MHz) y una impedancia de 50Ω .

## ACCESORIOS FME CONECTORES FME

CONECTOR	MODELO.
FME-FME	FME-FME
Prolongación	FMEP
N	FME-N
FSMA	FME-FSMA
BNC	FME-BNC
TNC	FME-TNC
UHF	FME-UHF
Mini-UHF	FME-MUHF
MUHF Acodado	FME-EMUHF
BNC Acodado	FME-EBNC
TNC Acodado	FME-ETNC
SMA	FME-SMA

## ACCESORIOS FME CABLES FME

LONGITUD	MODELO
1m	1m FME
2m	2m FME
3m	3m FME
4m	4m FME
5m	5m FME
6m	6m FME
4m blanco	4m FME-white
6m blanco	6m FME-white
12m blanco	12m FME-white
18m blanco	18m FME-white

Para más información acerca de otros tipos de cable FME, por favor, consulte el apartado de información de cables en la sección ACCESORIOS de nuestro catálogo.