

FLX 70/...-FME

Hochelastische Antenne mit universellem FME-Adaptersystem für tragbare Geräte im 70 cm Band

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Hochelastische Stahldrahtantenne mit Silikonummantelung.
- ★ Ungekürzter $1/4 \lambda$ Strahler.
- ★ Hochwertige Materialien.
- ★ Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Ausgestattet mit universellem FME-Anschluss für optimale Flexibilität durch einfach wechselbare Anschlussstecker.
- ★ Einsetzbar mit folgenden Anschlusssteckern der schwarzen PROCOM FME-Adapterserie (separat zu bestellen): BFME-UHF, BFME-BNC, BFME-TNC, BFME-N, BFME-MUHF, BFME-MQ, BFME-EBNC, BFME-ETNC und BFME-EMUHF.

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	380–430 MHz	400–450 MHz	420–470 MHz
TYP NR.	FLX 70/s-FME	FLX 70/l-FME	FLX 70/h-FME

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	FLX 70/...-FME
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	70 cm Band, abgedeckt in drei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	≥ 50 MHz @ SWR ≤ 2.0
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	200 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Silikonummantelter Stahldraht schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
LÄNGE	ca. 200 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 25 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)

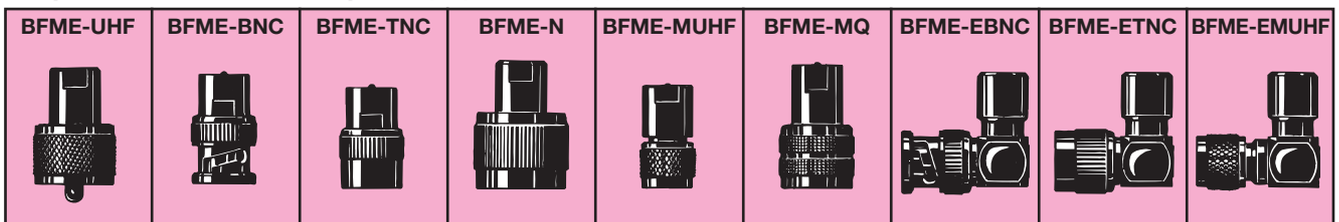
TETRA

BITTE BEACHTEN:

Die FLX 70 ist ebenfalls mit SMA-Stecker oder verschiedenen, fest montierten Gewindeanschlüssen verfügbar (ohne FME-Adaptersystem). Informationen für diese speziellen Versionen auf Anfrage.



Empfohlene BFME-Adapter : (separat zu bestellen)



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.