

Helixantenne mit universellem FME-Adapter- system für tragbare Geräte im 70 cm Band

BESCHREIBUNG

- Kurze, konische Stahlwendel, eingehüllt in thermoplastischem Gummi.
- Gekürzter $\frac{1}{4} \lambda$ Helix-Antennenstrahler.
- Optimale Leistung im Verhältnis zu den mechanischen Abmessungen.
- 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.

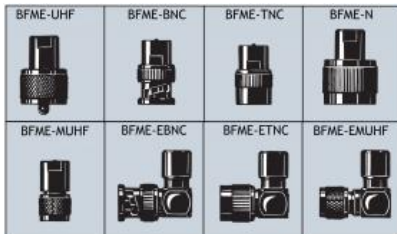


BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Frequenz
HX 70/s-FME	140000195	380 - 410 MHz
HX 70/l-FME	140000204	400 - 430 MHz
HX 70/m-FME	140000205	420 - 450 MHz
HX 70/h-FME	140000201	440 - 470 MHz

ADDITIONAL DATA

EMPFOHLENE BFME-ADAPTER



(separat zu bestellen)

BITTE BEACHTEN

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

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	HX 70/...-FME
Frequenz	70 cm band covered by four models
Antennentyp	Shortened $\frac{1}{4} \lambda$ antenna for portable equipment
Max. Eingangsleistung	50 W
Polarisation	Vertikal
Impedanz	50 Ω
Gewinn	Approx. -3 dB (compared to a $\frac{1}{4} \lambda$ portable antenna)
Mechanisch DE	
Anschlusstyp	FME female (Exchangeable BFME-connectors to be ordered separately)
Materialien	Steel helix moulded in flexible thermoplastic rubber Black POM
Farbe	Schwarz
Höhe	65 mm / 2.56 in.
Gewicht	0.02 kg / 0.04 lb