

# HX 27 1/4-FME

Helixantenne mit universellem FME-Adaptersystem  
für tragbare Geräte im 27 MHz Band



## BESCHREIBUNG:

- ★ Flexible, gummiummantelte, konisch gewickelte Helixantenne.
- ★ Deutliche Reduzierung der Länge durch das Helixprinzip.
- ★ 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-MQ, BFME-EBNC und BFME-ETNC.

## SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	HX 27 1/4-FME
ANTENNENTYP	Gekürzte 1/4 λ Helixantenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	27 MHz CB Band
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
SWR	< 3 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	10 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Helixstahl, gummiummantelt schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 290 mm
GEWICHT	ca. 45 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)

### BITTE BEACHTEN:

Die HX 27 1/4 ist ebenfalls mit verschiedenen, fest montierten Gewindeanschlüssen (ohne FME-Adaptersystem) verfügbar. Informationen für diese speziellen Versionen auf Anfrage.

## Empfohlene BFME-Adapter: (separat zu bestellen)

