

GA 4/...-FME

Gummiantenne mit universellem FME-Adaptersystem für tragbare Geräte im 4 m Band

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Widerstandsfähige, konische, flexible Gummiantenne.
- ★ Gekürzter $1/4 \lambda$ Strahler ermöglicht eine akzeptable mechanische Länge.
- ★ Langlebigkeit durch Einsatz hochwertiger 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 und BFME-MQ.

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	66–76 MHz	72–82 MHz	78–88 MHz
TYP NR.	GA 4/l-FME	GA 4/m-FME	GA 4/h-FME

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	GA 4/...-FME
ANTENNENTYP	Gekürzte $1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	4 m Band, abgedeckt in drei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
BANDBREITE	≥ 10 MHz @ SWR ≤ 3.0
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	25 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Stahldraht, in widerstandsfähigem Gummi ummantelt, schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMT	ca. 500 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 85 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)

BITTE BEACHTEN:

Die GA 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)

