

GA 70/...-FME

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



TETRA

BESCHREIBUNG:

- ★ Widerstandsfähige, konische, flexible Gummiantenne.
- ★ Ungekürzter $1/4 \lambda$ Strahler.
- ★ Hohe Qualität in einem eleganten und schlanken Design.
- ★ 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-EBNC, BFME-ETNC und BFME-EMUHF.

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

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

SPEZIFIKATION:

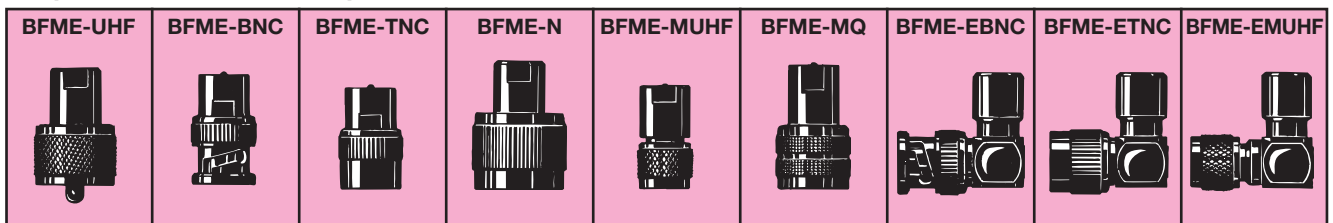
ELEKTRISCH	
MODELL	GA 70/...-FME
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	70 cm Band, abgedeckt in drei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	≥ 60 MHz @ SWR ≤ 2.5
SWR	≤ 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	100 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Stahldraht, in widerstandsfähig. Gummi ummantelt schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 140 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 30 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)



BITTE BEACHTEN:

Die GA 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.