

## Stahlbandantenne mit universellem FME-Adaptersystem für tragbare Geräte im 2 m Band

### BESCHREIBUNG

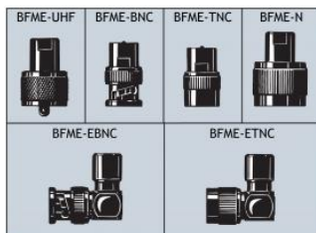
- Robuster, flexibler Stahlband-Antennenstrahler.
- Gewölbtes, selbstaufrichtendes Stahlbandmaterial.
- Ungekürzter  $\frac{1}{4}$   $\lambda$  Strahler.
- Drehgelenk und Flügelschraube zum einfachen Umklappen.
- Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- Ausgestattet mit universellem 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.

### BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Frequenz
SB 2/l-FME	140000148	144 - 164 MHz
SB 2/h-FME	140000144	155 - 175 MHz

### ADDITIONAL DATA

### EMPFOHLENE BFME-ADAPTER



(separat zu bestellen)

### BITTE BEACHTEN

Die SB 2 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	SB 2/...-FME
Frequenz	2 m band covered by two models
Antennentyp	Antenna for portable equipment
Max. Eingangsleistung	200 W
Polarisation	Vertikal
Impedanz	50 $\Omega$
Gewinn	0 dB (compared to a $\frac{1}{4}$ $\lambda$ portable antenna)
VSWR	< 2.0:1 when mounted directly on portable equipment
Mechanisch DE	
Anschlussstyp	FME female (Exchangeable BFME-connectors to be ordered separately)
Materialien	Stainless steel band and rubber Black-chromed brass
Farbe	Schwarz
Höhe	500 mm / 19.69 in.
Gewicht	0.045 kg / 0.10 lb