

# SB 27 1/4-FME

**Stahlbandantenne mit universellem FME-Adapter-  
system für tragbare Geräte im 27 MHz Band**

**PROCOM**



## BESCHREIBUNG:

- ★ Robuster, flexibler Stahlband-Antennenstrahler.
- ★ Gewölbtes, selbstaufrichtendes Stahlbandmaterial.
- ★ Gekürzter  $1/4 \lambda$  Strahler ermöglicht eine akzeptable mechanische Länge.
- ★ 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 und BFME-MQ.

## SPEZIFIKATION:

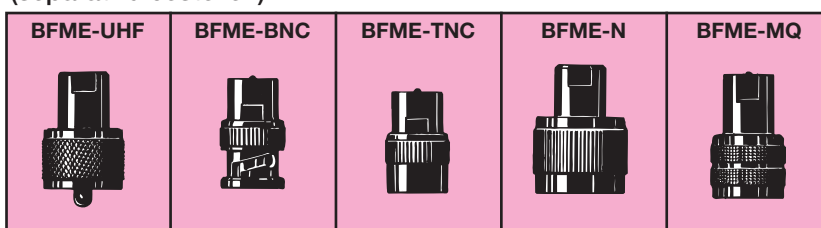
ELEKTRISCH	
MODELL	SB 27 1/4-FME
ANTENNENTYP	Gekürzte $1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	27 MHz CB Band
IMPEDANZ	Nom. 50 $\Omega$
POLARISATION	vertikal
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	25 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Rostfreier Bandstahl, Gummi und schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 650 mm
GEWICHT	ca. 85 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)

### BITTE BEACHTEN:

Die SB 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)



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.