

SB 2/...-IC-F51

Stahlbandantenne für ICOM tragbare
Geräte im 2 m Band

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Robuster, flexibler Stahlband-Antennenstrahler.
- ★ Gewölbtes, selbstaufrichtendes Stahlbandmaterial.
- ★ Ungekürzter $1/4 \lambda$ Strahler.
- ★ Drehgelenk und Flügelschraube zum einfachen Umklappen.
- ★ Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Speziell für ICOM IC-F51 (150 MHz Band) angepasst.

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	144–164 MHz	155–175 MHz
TYP NR.	SB 2/l-IC-F51	SB 2/h-IC-F51

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	SB 2/...-IC-F51
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	2 m abgedeckt in zwei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	≥ 20 MHz @ SWR $\leq 2,5$
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	200 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Rostfreier Bandstahl witterungsbeständiger Kunststoff schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 500 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 45 g
ANSCHLUSS	SMA (male) speziell für IC-F51

