

SB 2/...-GP 300

*Antena de fleje de acero para equipos portátiles
en la banda de 2 m*

PROCOM

DESCRIPCION:

- ★ Antena de fleje de acero robusto y flexible.
- ★ Sección curva que ayuda a mantener la antena erguida.
- ★ Látigo de $1/4 \lambda$ completo.
- ★ Provista de junta basculante y palomilla para plegarla con facilidad.
- ★ Suministrada ajustada y probada en fábrica para garantizar una ROE mínima y un óptimo rendimiento.
- ★ Especialmente diseñada para las radios Motorola GP300, GP344, GP 360 y GP 388 (banda de 150 MHz), etc.

MODELOS DISPONIBLES:

FRECUENCIA	144-164 MHz	155-175 MHz
MODELO	SB 2/l-GP 300	SB 2/h-GP 300

ESPECIFICACIONES:

ELÉCTRICAS	
MODELO	SB 2/...-GP 300
TIPO ANTENA	$1/4 \lambda$ para equipos portátiles
FRECUENCIA	Banda de 2 m cubierta por 2 modelos
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	0 dB (igual a una antena portátil de $1/4 \lambda$)
ANCHO BANDA	≥ 20 MHz a ROE ≤ 2.5
ROE	< 2 montada directamente en un equipo portátil
POTENCIA MÁX.	200 W
MECÁNICAS	
MATERIALES	Fleje de acero inoxidable y caucho Plástico resistente al medio ambiente Latón cromado en negro Latón Cu-nite
COLOR	Negro
ALTURA TOTAL	Aprox. 500 mm (dependiendo del modelo)
PESO	Aprox. 45 g
CONECTOR	1/4"-32 UNEF

