

# FSP 2/...-IC-F51

Antena "StraightFlex" para equipos portátiles  
ICOM en la banda de 2 m

PROCOM

## DESCRIPCION:

- ★ Cable de acero "StraightFlex" muy flexible revestido de polietileno.
- ★ Látigo de antena de  $1/4 \lambda$  completo.
- ★ Materiales de altísima calidad moldeados en un estilizado diseño .
- ★ Suministrada ajustada y probada en fábrica para garantizar una ROE mínima y un óptimo rendimiento.
- ★ Especialmente diseñada para la radio ICOM IC-F51 (banda de 150 MHz).

## MODELOS DISPONIBLES:

FRECUENCIA	144-164 MHz	155-175 MHz
MODELO	FSP 2/l-IC-F51	FSP 2/h-IC-F51

## ESPECIFICACIONES:

ELÉCTRICAS	
MODELO	FSP 2/...-IC-F51
TIPO ANTENA	$1/4 \lambda$ para equipos portátiles
FRECUENCIA	Banda de 2 m cubierta por 2 modelos
IMPEDANCIA	Nom. $50 \Omega$
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	0 dB (igual a una antena portátil de $1/4 \lambda$ )
ANCHO BANDA	$\geq 20$ MHz a $ROE \leq 2.5$
ROE	$< 2$ montada directamente en un equipo portátil
POTENCIA MÁX.	100 W
MECÁNICAS	
MATERIALES	Cable flexible de acero revestido de polietileno Plástico resistente al medio ambiente Latón cromado en negro
COLOR	Negro
ALTURA TOTAL	Aprox. 540 mm (dependiendo del modelo)
PESO	Aprox. 35 g
CONECTOR	SMA macho, especial para la IC-F51

