

# FSP 70 1/4/...-IC-F61

Flexdrahtantenne für ICOM tragbare Geräte  
im 70 cm Band

PROCOM

## BESCHREIBUNG:

- ★ Hochflexibler, polyethylenummantelter Flexdraht.
- ★ Ungekürzter  $1/4 \lambda$  Strahler.
- ★ Hohe Qualität in einem eleganten und schlanken Design.
- ★ Werksjustiert und geprüft für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Speziell für ICOM IC-F61 (450 MHz Band) angepasst.

## BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	380–430 MHz	400–450 MHz	420–470 MHz
TYP NR.	FSP 70 1/4/s-IC-F61	FSP 70 1/4/l-IC-F61	FSP 70 1/4/h-IC-F61

## SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	FSP 70 1/4/...-IC-F61
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	70 cm Band, abgedeckt in drei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 $\Omega$
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	$\geq 50$ MHz @ SWR $\leq 2,0$
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	100 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Polyethylenummantelter, flexibler Stahldraht witterungsbeständiger Kunststoff schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 200 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 15 g
ANSCHLUSS	SMA (male) speziell für IC-F61

TETRA

