

## FSP 2/...-SMA/TAIT

Antenne "StraightFlex" pour équipement portable TAIT pour la bande des 2 m

### DESCRIPTION

- Fouet très flexible en acier "Straight-Flex", couvert de polyéthylène.
- Fouet 1/4  $\lambda$ .
- Design élégant, fabriqué avec des matériaux de la plus haute qualité.
- Livrée préréglée et testée en usine pour avoir un ROS minimal et une performance optimale.
- Spécialement conçu pour les radios portables TAIT (SMA-mâle).



ELECTRIQUES	
MODELE	FSP 2/...-SMA/TAIT
TYPE D'ANTENNE	Antenne 1/4 $\lambda$ pour équipement portable
FREQUENCE	La bande des 2 m est couverte par 3 modèles
IMPEDANCE	Nom. 50 $\Omega$
POLARISATION	Verticale
GAIN	0 dB (comparé à une antenne 1/4 $\lambda$ )
LARGEUR DE BDE	$\geq 20$ MHz à ROS $\leq 2,5$
ROS	< 2 quand l'ant. est connectée directement sur le portable
PUISSANCE MAX.	100 W
MECANIQUES	
MATERIAUX	Fil en acier couvert de polyéthylène Laiton chromé noir
COULEUR	Noire
HAUTEUR TOTALE	Environ 560 mm (dép. du type)
POIDS	Environ 35 g
CONNECTEUR	SMA (mâle) spécialement pour TAIT



PROCOM France S.A.R.L. se réserve le droit d'améliorer les spécifications sans préavis.  
24/05/12

### DESIGNATIONS POUR COMMANDER

TYPE	N° DE PRODUIT	FREQUENCE
FSP 2/l-SMA/TAIT	140000413	144 - 164 MHz
FSP 2/h-SMA/TAIT	140000412	155 - 175 MHz
FSP 2/166-174 MHz-SMA/TAIT	140000405	166 - 174 MHz

### SPECIFICATIONS