

HX 4/...-FME

Antenne hélicoïdale pour équipement portable dans la bande des 4 m avec le système FME



DESCRIPTION:

- ★ Fouet flexible, conique, hélicoïdale, acier moulé en caoutchouc thermoplastique.
- ★ Fouet hélicoïdale de taille réduite 1/4 λ .
- ★ Performance optimale comparée aux dimensions physiques.
- ★ Livrée pré-réglée et testée en usine pour avoir un ROS minimal.
- ★ Afin d'optimiser la flexibilité pour changer le connecteur, l'antenne est lancée avec le nouveau système universel de connecteurs FME.
- ★ Prévues pour une installation avec les connecteurs FME "black-line" de PROCOM. (Les connecteurs doivent être commandés séparément): BFME-UHF, BFME-BNC, BFME-TNC, BFME-N et BFME-MQ.

DESIGNATIONS POUR COMMANDER:

FREQUENCE	66-76 MHz	72-82 MHz	78-88 MHz
MODELE	HX 4/l-FME	HX 4/m-FME	HX 4/h-FME

SPECIFICATIONS:

ELECTRIQUES	
TYPE D'ANTENNE	Antenne hélicoïdale 1/4 λ raccourcie pour équipement portable
FREQUENCE	La bande des 4 m est couverte par 3 modèles
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Verticale
LARGEUR DE BDE	10 MHz à ROS \leq 3,0
ROS	< 2 quand l'ant. est connectée directement sur le portable
PUISSANCE MAX.	50 Watts
MECANIQUES	
MATERIAUX	Acier moulé sous forme hélicoïdale en caoutchouc Laiton chromé noir
COULEUR	Noire
HAUTEUR TOTALE	Environ 290 mm (dép. du type)
POIDS	Environ 80 g
CONNECTEUR	FME (femelle) (Connecteurs BFME changeables à commander séparément)

VEUILLEZ NOTER QUE:

L'antenne HX 4 est aussi disponible avec différents filetages, mais dans ce cas, l'antenne est livrée avec connecteur fixe (et non pas le système FME). Veuillez nous contacter pour des informations supplémentaires sur ces versions spéciales.

CONNECTEURS BFME RECOMMANDES: (à commander séparément)

