

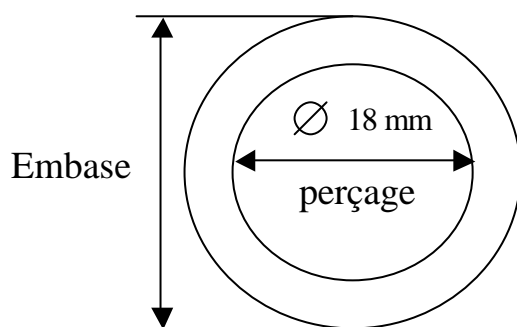


OMNI-4DB-PLAQM

Antenne mobile colinéaire 4 dB, pour la bande 824-894 MHz

DESCRIPTION:

- ★ Antenne mobile 4 dB, avec fouet en acier inoxydable, chromé noir.
- ★ Embase X en acier inoxydable avec filetage M6 pour fixer le fouet.
- ★ Montage simple, uniquement de l'extérieur.
- ★ Modèles CX se montent en effectuant un perçage circulaire sur une plaque.



CX-Mount



Profondeur sous la plaque : 11 mm

Cette antenne doit toujours être installée sur le toit d'un véhicule (ou plaque métallique) pour assurer une couverture omnidirectionnelle optimale !

OMNI-4DB-PLAQM

Antenne mobile colinéaire 4 dB, pour la bande 824-894 MHz

SPECIFICATIONS:

ELECTRIQUES	
TYPE D'ANTENNE	Antenne mobile colinéaire
FREQUENCE	La bde des 900 MHz est couverte par 3 modèles
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Verticale
GAIN	4 dB (selon EIA RS-329)
LARGEUR DE BDE	≥ 50 MHz (ROS $\leq 1,5$) ≥ 100 MHz (ROS $\leq 2,0$)
ROS	$\leq 1,3$ à la fréq. de résonance
PUISSANCE MAX.	60 Watts
MECANIQUES	
MATERIAUX	Fouet: Acier inoxydable et laiton, chromé noir
	Embase: Laiton chromé noir Plastique résistant à l'environnement Acier inoxydable
COUPLE DE SERRAGE RECOMMANDE POUR L'INSTALLATION	4 \pm 1 Nm
COULEUR	Noire
HAUTEUR	Environ 35 cm
POIDS	Modèle X: Environ 70 g Modèle XP4: Environ 210 g Modèle MM: Environ 320 g
MONTAGE	Perçage 18 mm