



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Coupleur de mât avec 3 entrées (FM / VHF / UHF) et une sortie.
Il permet sur un seul câble coaxial de descendre les signaux issus de trois antennes différentes

Description

Boîtier métallique pour une grande efficacité de blindage (**Compatibilité Electro-Magnétique**)
Connecteurs « F femelle »
Le produit est intégré dans un boîtier plastique ABS étanche
Sélection de la Bande 690 ou 790Mhz **par switch**
Ce boîtier comporte une bride métallique pour la fixation sur un mât (diamètre compris entre 32 et 50mm)
Un emplacement est prévu pour mettre un collier plastique, type RILSAN



Spécifications Techniques

REFERENCE	CPL3UVFMTHD
ENTREE N°1	UHF (470 – 690 ou 790MHz)
Perte de passage (dB)	-1dB
ENTREE N°2	VHF (170 – 230MHz)
Perte de passage (dB)	-1dB
ENTREE N°3	FM (88–108MHz)
Perte de passage (dB)	-1dB
Ondulation dans la bande	± 0.5dB
Impédance entrée / sortie	Mini : -10dB