



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 des 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

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	CPL3UVFM 2160
ENTREE N°1	UHF (470 – 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