REF: CPL2TVSAT 2160



Coupleur de mât terrestre et satellite

Ind 02 0513 JV



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Le coupleur de mât CPL2TVSAT2160 permet de coupler les signaux de la Télévision Numérique Terrestre et les signaux issus d'une réception parabolique. Une prise murale (type SSD103) ou un découpleur (type SWE2NUM) permettra de découpler les signaux avant l'injection dans le téléviseur et le récepteur satellite. L'alimentation fournie par le récepteur satellite vers la LNB est assurée à travers ce produit.

Description

Boîtier métallique pour une grande efficacité de blindage (Compatibilité Electro-Magnétique)

Le coupleur 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

Passage d'alimentation entre la sortie et l'entrée SAT (Passage des ordres de commande de la LNB : 14 / 18V – 0 / 22kHz – DiSEqC) Blocage du passage de courant vers l'entrée TER

Connecteurs « F femelle »

Spécifications Techniques

	Plage de fréquence	Perte d'insertion	Protection TER / SAT
Terrestre	47 – 790MHz	Inférieur à 1.5dB	> 35dB de 950 - 2150MHz
Satellite	950 – 2400MHz	Inférieur à 1.5dB	> 35dB de 5 – 790MHz

Impédance mini : -10dB





