

PRO-RPS-8-N

Splitter de puissance, passif, RX 8 voies

DESCRIPTION

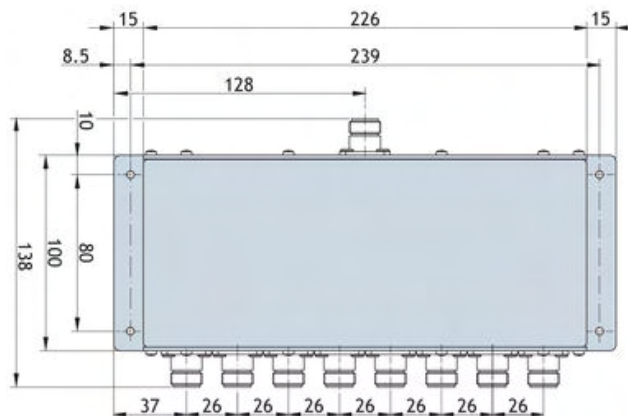
- Splitter de puissance RX passif.
- Large couverture de fréquence: 50 MHz à 1000 MHz.
- Isolation importante entre les sorties.
- Utilisation recommandée où plusieurs signaux RF doivent être distribués ou rassemblés:
 - Plusieurs récepteurs sur un câble coaxial
 - Plusieurs antennes sur un même câble coaxial.
- Connecteur N-femelle sur toutes les sorties (Autres connecteurs disponibles sur demande).
- Pass DC sur toutes les sorties.



SPECIFICATIONS

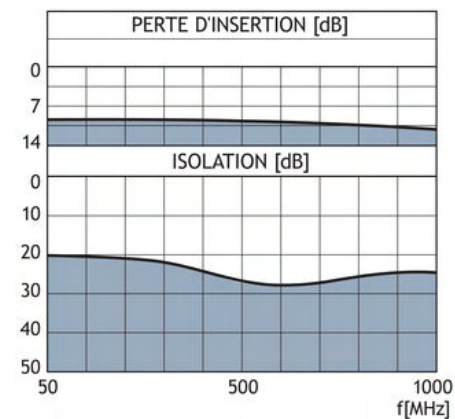
ELECTRIQUES	
MODELE	PRO-RPS-8-N
FREQUENCE	50 - 1000 MHz
PERTE D'INSERTION [S21]	10 dB \pm 0,5 dB @ 50 MHz 12 dB \pm 0,5 dB @ 960 MHz
ISOLATION SORTIE/SORTIE	Min. 20 dB
ROS ENTREE	Max. 2,0 typ. < 1,5
ROS SORTIE	Max. 1,5 typ. < 1,3
PUISSANCE	Max. 0,5 W sur chaque porte
MECANIQUES	
TEMPERATURE	-30° C \rightarrow +60° C
CONNECTEURS	N-femelle
DIMENSION (Lo x La x H)	138 (y compris les connecteurs) x 255 (y compris les pattes de fixation) x 35 mm
POIDS	550 g

DETAILS DE MONTAGE



DESIGNATIONS POUR COMMANDER

REFERENCE	N° de produit
PRO-RPS-8-N	210000767



PROCOM France S.A.R.L. se réserve le droit d'améliorer les spécifications sans préavis.

02/03/2011