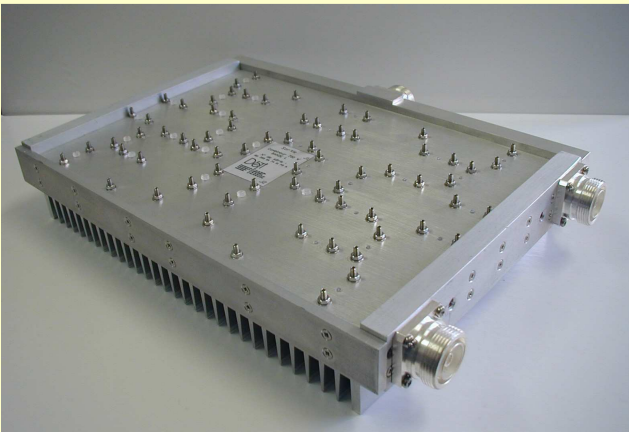


COMBINEUR 2 VOIES - BANDE L



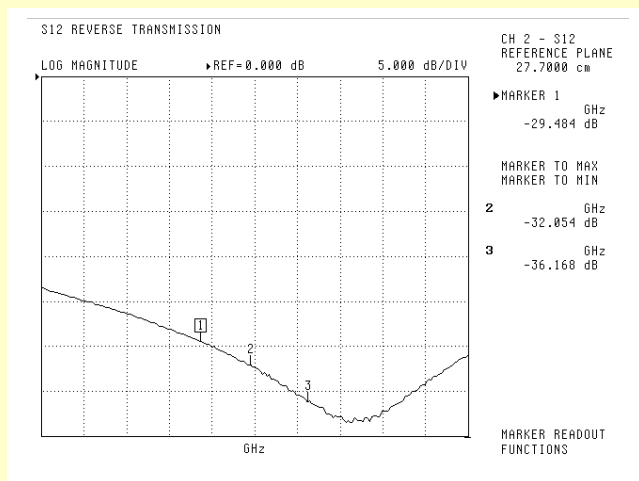
REF : 001395 0A

Caractéristiques ▼

Fréquence de fonctionnement	Bande L
Nombre d'entrées	2
Connecteurs d'entrées	7/16
Nombre de sortie	1
Connecteur de sortie	7-16
Puissance sur entrées	350 W
Puissance en sortie	700 W
Pertes d'insertion	< 0,15 dB
Différentiel d'amplitude	< 0.2 dB
Différentiel de phase	< 5 degrés
Réflexion entrées et sortie	< - 23 dB
Isolation entre entrées	< - 23 dB
Traitement et finition	Surtec 650
Température de fonctionnement	0 à 50°C

Courbe de réponse ▼

Découplage



Encombrement ▼

351 x 250 x 61 mm (avec connecteurs)

Remarque ▼

Le combineur peut supporter un déséquilibre différentiel de puissance sur une ou plusieurs entrées.

D'autres dimensions peuvent être étudiées et proposées.

**Ce produit illustre un de nos domaines de compétences.
 Contactez-nous pour toutes applications spécifiques.**