

Coupleur asymétrique -11 dB large bande

XA 2307

DESCRIPTION

- Couplage 2 en 1 asymétrique.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type		XA 2307
Gamme de fréquences	MHz	CC à 1860
Puissance max. en continu	W	20
Puissance max. en pointe	W	50
ROS		< 1,8
Perte d'insertion branche principale	dB	-1,5 ± 0,4
Perte branche atténuée	dB	-11,2 ± 0,8
Impédance	Ω	50
Dimensions (h x l x L)	mm	92 x 80 x 30
Masse	kg	0,2
Connexion		Type « N » femelle

Nota : Les caractéristiques sont sujettes à changement. Se faire confirmer ces caractéristiques par TSLO Télécom avant toute commande. Version 1.0 du 25 avril 2007.