



## Coupleurs asymétriques de puissance large bande

-7 dB XA 2301 -10 dB XA 2302

## **DESCRIPTION**

- Couplage asymétrique de 2 en 1.
- Puissance de fonctionnement élevée



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Туре		XA 2301	XA 2302	
Bande de fréquences	MHz	380 - 470	870 - 960	
Puissance max. admissible	W		400	
Perte d'insertion max.	dB	1	0,4	
Perte branche atténuée	dB	7 ± 1	10 ± 1	
ROS typique		< 1,4	< 1,3	
Impédance	Ω		50	
Connecteurs		"N"	"N" femelle	
Masse	kg	0,30	0,26	
Dimensions h x 1 x L	mm	40 x 57 x 190	40 x 57 x 183	

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.