

**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

Type		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" femelle	
Masse	kg	0,30	0,26
Dimensions h x l 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.