



Coupleurs symétriques de puissance

1:2 XA 2001

1:3 XA 2002

1:4 XA 2003







DESCRIPTION

- Couplage de 2, 3 ou 4 antennes.
- Formage des diagrammes de rayonnement d'antennes.
- Distribution égale des signaux.
- Puissance de fonctionnement élevée.
- Résistance à la corrosion.
- Montage aisé sur mât.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Туре		XA 2001		XA 2002		XA 2003	
Bande de fréquences	MHz	380 - 400					
Puissance max. admissible	W	1000		1000		500	
ROS		< 1,1 : 1					
Perte d'insertion	dB	3,0 ±	0,3 0,1	4,8 ±	0,3 0,1	6,0 ±	0,3
Impédance	Ω	50					
Connecteurs		7/16" femelle					
Masse avec support	kg	0,9		0,9		1,2	
Dimensions avec support h x l x L	mm	65 x 85 x 250		88 x 85 x 260		88 x 85 x 270	

Les coupleurs peuvent être montés sur tubes de Ø 40 à 110 mm.

Accessoire de montage : Ruban d'acier inox 11 mm de large. Longueur selon \emptyset du tube à préciser à la commande. Réf. 177-944 clip inclus.

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.