

Code EAN : 3660555011677

- Répartiteur 950 -2 150 MHz
- 8 entrées et 2 x 8 sorties
- Pertes de répartition : 5 dB
- Passage cc (max. 24 V 2 x 400 mA)

**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 180 x 180 x 55

Avantages :

- Repérage des polarisations par code couleur
- Possibilité d'enfiler le produit sur la gamme des commutateurs SCSC... universels

Utilisations :

- Installation collective satellite en commutation

Principales caractéristiques techniques :

Nombres entrées	8
Nombre de sorties	2 x 8
Type	Symétrique
Pertes (sortie 1)	-5 dB

Pertes (sortie 2)	-5 dB
Passage téléalimentation par voie	400 mA
Dimensions (l x h x p)	180 x 180 x 55 mm

Produits associés :**S DER 812**

Dérivateur asymétrique pour commutation 8 x 8 BIS

**S CSC 404**

Répartiteur symétrique 4 x 4 voies BIS .

**S CSC 412**

Répartiteur asymétrique 4 x 4 voies BIS.

**A WD 021/A**

Répartiteur 5 - 2.300 MHz 2 sorties spécial commutation

**S PI 22**

Injecteur de courant 5-2150 MHz connectique F.

