Code EAN: 3660555032580

• Commutateur universel 17 câbles (16 sat + ter) - 8 sorties

• Universel: Cascadable ou Autonome

Version active (Ter/Sat)Dérivation : VR : -25 dB,

Dérivation Ter: +4 à -16 dB réglable
Dérivation Sat: 0 ou -10 dB (Inter)

• Prévoir 1 x SPS25 pour un usage autonome



Dimensions (mm):

Dimensions (H x L x P): 150 x 275 x 41

Notice

Avantages:

- Repérage des polarisations par code couleurs
- Terrestre et satellite actifs
- Réglage des niveaux terrestres et satellites
- Choix du DiSEcQ pour A-B ou B-A
- Encombrement réduit

Utilisations:

• Installation collective terrestre + satellite en commutation 16 polarisations + terrestre

Principales caractéristiques techniques :

Nombres entrées	16 BIS + Terrestre
Nombre de sorties dérivées	8
Pertes de dérivations 5-65 MHz	-25 dB
Pertes de dérivations 88-860 MHz	+4 à -16 dB
Pertes de dérivations 950-2150 MHz	0 +/ -2 dB
Att.: -10 dB	-10 +/ -2 dB
Pertes de passage VR + Terr.	-5 +/- 1 dB
Pertes de passage 950-2150 MHz	-4 à -7 +/- 1 dB
Niveaux entrée max. 88-860 MHz	95 dBμV
Niveaux entrée max. 950-2150 MHz	96 dBµV

Isolation H/V	> 25 dB
Isolation SAT / TERR	> 40 dB
Isolation entre sorties dérivées	> 25 dB
Boîtier	Zamac
Connectique	F
Alimentation	18 Vdc
Alimentation LNB	18 Vcc 800 mA max.
Température de fonctionnement	-5 à +50 °C
Consommation	337 mA
Dimensions (l x h x p)	275 x 150 x 41 mm

Produits associés :

S LNC 4 S V MULTI 9A/50 V MULTI 5A/50 A F 5

LNB QUATTRO 4 sorties (VB -VH -HH - HB).

Câble multi-coaxiaux - 9 câbles - Classe A en 50 m Câble multi-coaxiaux - 5 câbles - Classe A en 50 m Connecteur F à sertir pour câble 17VATCA - 17PATCA











33 Allée des pêcheurs - ZI Secteur A3 - 06700 Saint-Laurent-du-Var www.evicom.fr - e-mail : info@evicom.fr



W C