



NevoSwitch 5 entrées QUAD - 16 sorties

Quand la qualité compte

Multiswitch de 5 entrées (une terrestre et les quatre polarités d'un satellite) et 16 sorties utilisateur, cascadable et quad compatible.

Grâce à un simple interrupteur, il peut être utilisé comme terminal (topologie en étoile) ou en cascade..

Réf.	714405
Réf. Logique	MS516NCQ
EAN13	8424450172889

Autres caractéristiques

Alimentation 12V - 0,8A

Emballage

Boîte 1 pièces

Données physiques

Poids net 900,00 g

Volume brut 1,98 dm³

Poids brut 900,00 g

Largeur 140,00 mm

Hauteur 255,00 mm

Profondeur 29,00 mm

Poids du produit 778,00 g

Vous aimerez

- Très compacte
- Fabriqué en zamak
- Compatible avec n'importe quel LNB, y compris les LNBs QUAD grâce à la création du signal 22kHz
- Interrupteur d'alimentation de préamplificateurs terrestres ou de passage de courant
- Téléalimentation par la VL
- Passage de courant sur les entrées
- Terrestre actif
- Mode ECO disponible
- Interrupteur pour le changement de mode, cascadable et terminal
- Alimentation 12V fournie (Réf. 732101)
- Consommation réduite
- Identification des couleurs en entrées et sorties
- Conception, qualité et fabrication européenne

Caractéristiques techniques : Ref. 714405

Nombre d'entrées			5
Nombre de sorties en cascade			5
Nombre de sorties utilisateur			16
Bande passante TERR.	MHz		47 ... 862
Bande passante SAT.	MHz		950 ... 2400
Niveau d'entrée TERR.	dB μ V		92
Niveau d'entrée SAT.	dB μ V		105
Pertes de passage TERR.	dB		4
Pertes de passage SAT.	dB		3 ... 8
Pertes dérivation 1...8 TERR.	dB		2
Pertes dérivation 1...8 SAT.	dB		1
Pertes dérivation 9...16 TERR.	dB		4
Pertes dérivation 9...16 SAT.	dB		2
Isolation H/V	dB		> 30
Isolation utilisateur	dB		> 25
Tension d'alimentation	Vdc		12
Courant max. (PSU)	mA		105
Courant max. (STB)	mA		35
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45
Indice de protection			20