

Hama Multicommutateur satellite "Lypsi SE", 5/8 NT



00044306

Prix sur demande

Unité de vente

Quantité minimale de commande

Unité de carton principal

Type de conditionnement



1

1

12

BL



Code EAN 4007249443069

découplage des sorties SAT (mini.)	35 dB
Nombre d'entrées	5
Nombre de sorties	8
Alimentation à distance max.	500 mA
Puissance	8 W
Tension secteur	90 - 250 V
Bande passante Terrestre/SAT	47 - 862 MHz, 5 - 862 MHz, 950 - 2200 MHz
Taux d'atténuation	6 - 10 dB

- connexion compatible canal de retour pour les applications interactives via entrée terrestre
- Connexion d'une LNB Quadswitch possible
- Découplage très élevé pour réduire la sensibilité des signaux d'entrée aux interférences
- Code de couleurs permettant de repérer facilement les câbles en connectant la LNB au multicommutateur
- Compatible avec Quad et Quadswitch (le signal 22 KHz est transmis à la LNB)
- Avec un bloc secteur pour l'alimentation en courant de la LNB
- Entrées : 4x satellite, 1x terrestre
- Prise de terre : 1x borne à vis
- V/H : 14 V/18 V et signal de commutation 22 KHz

