

NOUVEAU

J johansson®



KIT7329



UHF C.21-48 / 5G-LTE700



- Préamplificateur faible bruit
- Canaux UHF 21- 48
- Réjection 5G-LTE700
- Gain réglable 32 dB
- LED témoin d'alimentation
- Montage sur paroi ou sur mât par collier plastique

- Alimentation 2 sorties
- Haut rendement
- Stabilisée 24 Volts
- Protection contre les courts-circuits
- LED témoin d'alimentation
- Connecteur entrée d'antenne (+24V) repéré par couleur rouge
- Montage sur paroi ou sur rail DIN en horizontal / vertical

Référence	KIT7329	
Amplificateur réf. 7329		
Fréquences	-	UHF C.21-48 / 470-694 MHz
Gain	dB	15-32 réglable
Facteur de bruit	dB	2,5
Niveau d'entrée max.	dBμV	82
Niveau de sortie max.	dBμV	108
Alimentation DC	V	24
Consommation	mA	65
Connecteurs	-	Type F femelle
LED	-	oui
Dimensions	mm	120 x 115 x 50
Montage	-	sur paroi ou sur mât par collier plastique
Alimentation réf. 2436		
Nombre de sorties	-	2
Perte	dB	4 - 5
Protection entre sorties	dB	10
Tension secondaire DC	V	24 stabilisée
Tension secteur	-	230 V AC ± 10% / 4,6 W
Type	-	à découpage, rendement niveau VI
Courant de sortie	mA	150 max.
Sécurité	-	Protection contre surcharge et court-circuit Double isolation
Connecteurs	-	Type F femelle
LED	-	oui
Dimensions	mm	95 x 76 x 35
Montage	-	sur paroi ou sur rail DIN en position horizontale ou verticale
Conditionnement		
Dimensions / Poids emballage	-	120 x 200 x 58 mm / 0,38 kg
Dimensions / Poids colisage 25 pcs	-	615 x 305 x 205 mm / 10,5 kg
Code EAN13	-	2073290400018
Code EAN13 colisage	-	2573290400259

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis 01/21

