

Code EAN : 3660555010656

Préamplificateur UHF (21-48) LTE-5G (RED)

- Entrée 1 : UHF (25 dB réglable)
 - Filtre LTE (5G)
 - Niv. de sortie : 104 dBμV
 - Alimentation de 8 à 24 Vcc
 - Facteur de bruit : < 4 dB
 - Connectique F
- Conforme à la norme RED



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 63 x 92 x 118

Notice



Avantages :

- Conforme à la norme RED
- Boîtier étanche
- Boîtier 100% blindé
- Faible facteur de bruit
- Réglage par potentiomètre

Principales caractéristiques techniques :

Nombres entrées	1
Nombre de sorties	1
Entrée 1	UHF (21-48)
Gain	25 dB
Dynamique de réglage	15 dB

Niveau de sortie	104 dBμV
Facteur de bruit	< 4 dB
Consommation	84 mA
Connectique	F
Tension d'alimentation	8-24 Vdc

Produits associés :

E ALE 24/2 DIN

Alimentation 24 volts 2 sorties 100mA DIN



A F 5

Connecteur F à sertir pour câble 17VATCA - 17PATCA



V 17 PATCA/100

Câble de distribution PE noir 6.8 mm classe A en 100 m



V 17 VATCA/100

Câble de distribution PVC blanc 6.8 mm classe A en 100 m

