

Kit antenne avec pré-amplificateur et alimentation comprenant :

- 1 Antenne triple nappe B 53670/5G
 - Gain : 12 -18 dB
 - Canaux 21-48 (avec filtre LTE 5G)
 - Rapport A/V : 28 dB
- 1 Préamplificateur UHF E PR 252/5G
 - Gain (21-48) : 25 dB réglable
 - Filtre LTE-5G (RED)
 - Niv. de sortie : 108 dBμV
 - Alimentation de 5 à 24 Vcc
- 1 Alimentation E ALE 24/2 DIN
 - 24 Volts - 100 mA
 - 2 sorties
 - Boîtier en zamac blindé
 - Montage sur rail DIN possible
- 6 connecteurs F à visser (AF57)



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 200 x 950 x 130

Avantages :

- Kit complet
- Antenne directive à fort gain
- Préamplificateur UHF 25 dB
- Alimentation 2 sorties

Utilisations :

- Installation TV individuelle

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	108 dBμV
Facteur de bruit	< 4 dB
Consommation	50 mA
Connectique	F

Produits associés :

A F 57

Connecteur F à visser pour câble 17VATCA - 17PATCA



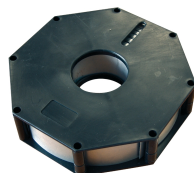
F CE 0002

Fixation double type cheminée



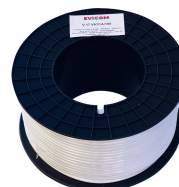
F FE 0605

Feuillard acier galvanisé, longueur 5 m



V 17 VATCA/100

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



V 17 PATCA/100

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

