

AM6212G5

AMPLIF. MASTIL BLINDADO 2 ENT. UHF 5G

FECHA: 20260516 19:36:34

## Caja

LARxBASExALT: x x cm

EAN: 8434128002400

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg

## Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN 14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg

## Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg



## ENGEL

Amplificador de Mástil 2e UHF/VHF 40dB LTE 5G Enggel AM6212G5.

Amplificador para instalación en el mástil de la antena TDT, cuenta con 2 entradas (UHF-VHF/FM/DAB).

Ofrece una alta ganancia de 40dB para UHF y 30dB para VHF; regulable manualmente (0..20 dB). Admite un nivel de salida máximo de 108 dB $\frac{1}{4}$ V.

Este amplificador se debe alimentar a 24Vdc y tiene un consumo de 40mA.

- Entradas: 2 (BI/BIII/UHF)
- Frecuencia: 40-70 / 160-240 / 460-694 MHz
- Ganancia: UHF: 40dB / BI/BIII: 30dB
- Margen de regulación de ganancia: 0-20 dB
- Nivel máximo de salida: 108 dB $\frac{1}{4}$ V
- Alimentación / consumo: 24V / 40mA

Factor de ruido: VHF: 4 / UHF: 3,5

Conexión: Conectores Tipo F»