

VOLTECK



CÓDIGO: 48485 CLAVE: TRIM-E

**Transformador de impedancia para exteriores,
VOLTECK**

- Núcleo de acero recubierto de cobre con aislante dieléctrico de polietileno, malla de aluminio y forro de polietileno
- Para señal UHF, VHF y FM
- Conduce señales eléctricas de alta frecuencia (TV abierta y antena)

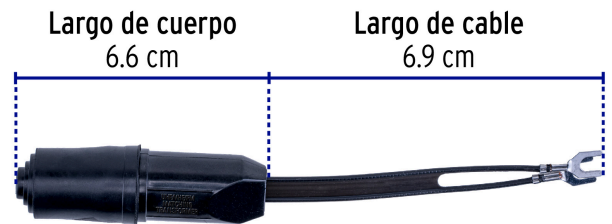
**Certificaciones y garantías****Especificaciones**

Señal	UHF, VHF, FM
Frecuencia	5 -900 HMz
Impedancia	75-300 Ohms
Tipo de conexión	Tipo F (3/8 -32 UNEF)
Dimensiones (largo de cuerpo x largo de cable)	6.6 x 6.9 cm
Empaque individual	Bolsa
Inner	20
Máster	200
Pallet	8000

País de origen**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

Imágenes complementarias

Convierte la entrada tipo antena en salida de cable coaxial



EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.01 kg (0 lb)

EMPAQUE INNER



Contiene: 20 piezas

Peso: 0.33 kg (0.7 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE MÁSTER



Contiene: 10 inner (200 piezas)

Peso: 3.78 kg (8.3 lb)

