



## Hanger Kit para Cable 7/8

HANGER KIT PARA CABLE 7/8 VICOM Referencia: KIT - 7/8 -3P **Disponibles modelos para 2 y3 vías en paralelo.**

[Read More](#)

**SKU:** 3-2-106

**Price:**

**Stock:** outofstock

**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS,](#) [TELECOMUNICACIONES,](#) [VICOM](#)

**Tags:** [0030002000106,](#) [3-2-106,](#) [ANTENAS,](#) [HANGER KIT PARA CABLE 7/8,](#) [KIT -7/8 -3P,](#) [MASTILES Y ACCESORIOS,](#) [TELECOMUNICACIONES,](#) [VICOM](#)

### Product Description

**Nombre:** HANGER KIT PARA CABLE 7/8 **Referencia:** KIT -7/8 -3P **Marca:** VICOM **Empaque:** 3 VIAS **Precio por:** Unidad

---



## Lightning Arrestor Hembra Cable

LIGHTNING ARRESTOR  
RG8, 90V VICOM Referencia: KIT -7/8 -3P

1. Detector de rayos de iluminación, de acceso WiFi y rayas de iluminación adicional.
2. N hembra a N hembra con junta tórica de niquel, una pared de niquel, contacto

(PTFE) aislante para una señal fiable cada vez, prueba de spray de sal para 48 horas.

3. 50 ohm Protector de sobretensión de iluminación, rango de frecuencia de hasta 3 GHz/atenuación es inferior a 0,2 dB / VSWR  $\leq 1,2$  (DC-3 Ghz), nivel de impermeabilidad es IP67.
4. N Detector tiene un elemento de descarga de gas reemplazable con alta capacidad de sobretensión (tubo de gas de 90 V).
5. El protector de sobretensión N debe ser instalado lo más cerca posible del equipo que debe protegerse, a menudo en el punto en el que el cable coaxial entra en el edificio. También se puede instalar cerca de la antena para protección adicional.

[Read More](#)

**SKU:** 3-2-111

**Price:**

**Stock:** outofstock

**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES](#)

**Tags:** [0030002000111,](#) [3-2-111,](#) [AL-NFNFB-9,](#)  
[ANTENAS,](#) [LIGHTNING ARRESTOR N HEMBRA N](#)  
[HEMBRA CABLE RG8,](#) [MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES,](#) [VICOM](#)

## Product Description

**Nombre:** LIGHTNING ARRESTOR N HEMBRA N HEMBRA CABLE RG8 90V **Referencia:** AL-NFNFB-9 **Marca:** VICOM **Empaque:** 9 NFNFB-9 **Precio por:** Unidad **Ficha técnica:** [AL-NFNFB-9](#)

---



## Tapón Tipo F

TAPON TIPO F GENERICO Referencia: TAPON TIPO F  
[Read More](#)

**SKU:** 3-2-117

**Price:** \$248 IVA INCLUIDO

**Stock:** instock

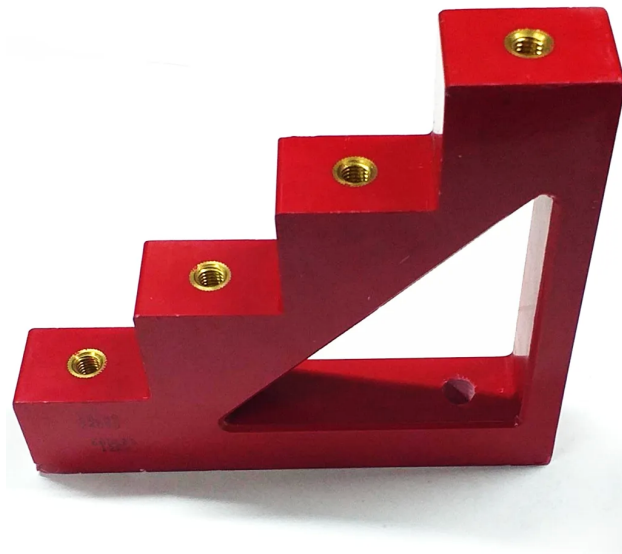
**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES](#)

**Tags:** [0030002000117,](#) [3-2-117,](#) [ANTENAS,](#) [GENERICO,](#)  
[MASTILES Y ACCESORIOS,](#) [TAPON TIPO F,](#)  
[TELECOMUNICACIONES](#)

### Product Description

**Nombre:** TAPON TIPO F **Referencia:** TAPON TIPO F **Marca:** GENERICO **Empaque:** UNIDAD  
**Precio por:** Unidad

---



## Aislador Tipo Pedestal Escalonado 4 Pos Barra

AISLADOR TIPO PEDESTAL ESCALONADO 4 POS BARRA  
GENERICO Referencia: 34090  
[Read More](#)

**SKU:** 3-2-104

**Price:** \$22.772 IVA INCLUIDO

**Stock:** instock

**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES](#)

**Tags:** [0030002000104,](#) [3-2-104,](#) [34090,](#) [AISLADOR](#)  
[TIPO PEDESTAL ESCALONADO 4 POS BARRA,](#) [ANTENAS,](#)  
[GENERICO,](#) [MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES](#)

### Product Description

**Nombre:** AISLADOR TIPO PEDESTAL ESCALONADO 4 POS BARRA **Referencia:** 34090 **Marca:** GENERICO **Empaque:** UNIDAD **Precio por:** Unidad

---



## Flex de Control de Canal-Volumen para Radio nx300

FLEX DE CONTROL DE CANAL-VOLUMEN PARA RADIO NX300 KENWOOD Referencia: J87-0006-05

[Read More](#)

**SKU:** 3-2-135

**Price:** \$29.322 IVA INCLUIDO

**Stock:** instock

**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES](#)

**Tags:** [0030002000135,](#) [3-2-135,](#) [FLEX DE CONTROL DE CANAL-VOLUMEN PARA RADIO NX300,](#) [J87-0006-05,](#) [KENWOOD,](#) [MASTILES Y ACCESORIOS,](#) [TELECOMUNICACIONES](#)

## Product Description

**Nombre:** FLEX DE CONTROL DE CANAL-VOLUMEN PARA RADIO NX300 **Referencia:** J87-0006-05 **Marca:** KENWOOD **Empaque:** UNIDAD **Precio por:** Unidad

---



## Kit de Tierra de 1-5/8

KIT DE TIERRA PARA Referencia: GKST-1

[Read More](#)

**SKU:** 3-2-108

**Price:** \$44.720 El p  
33.599El precio act

**Stock:** instock

**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS](#), [PRODUCTOS DESTACADOS DEL MES](#), [TELECOMUNICACIONES](#), [VICOM](#)

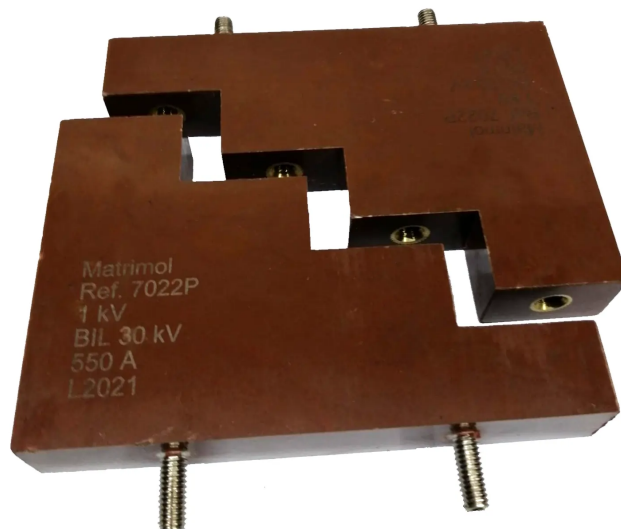
**Tags:** [0030002000108](#), [3-2-108](#), [ANTENAS](#), [GKST-1-5/8 -0.77M](#), [KIT DE TIERRA PARA CABLE COAXIAL DE 1-5/8](#), [MASTILES Y ACCESORIOS](#), [TELECOMUNICACIONES](#), [VICOM](#)

## Product Description

**Nombre:** KIT DE TIERRA PARA CABLE COAXIAL DE 1-5/8 **Referencia:** GKST-1-5/8 -0.77M

**Marca:** VICOM **Empaque:** KIT **Precio por:** Unidad

---



## Aislador Resina Poliéster Bloque Distribución 550A

AISLADOR RESINA POLIESTER BLOQUE DISTRIBUCION 550A GENERICO Referencia: 7022P

[Read More](#)

**SKU:** 3-2-149

**Price:** \$35.700 IVA INCLUIDO

**Stock:** instock

**Categories:** [CONECTORES ELECTRICOS Y MODULARES](#), [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS](#), [FERRETERIA](#), [TELECOMUNICACIONES](#)

**Tags:** [0030002000149](#), [3-2-149](#), [7022P](#), [AISLADOR RESINA POLIESTER BLOQUE DISTRIBUCION 550A](#), [ANTENAS](#), [GENERICO](#), [MASTILES Y ACCESORIOS](#), [TELECOMUNICACIONES](#)

## Product Description

**Nombre:** AISLADOR RESINA POLIESTER BLOQUE DISTRIBUCION 550A **Referencia:** 7022P

**Marca:** GENERICO **Empaque:** UNIDAD **Precio por:** Unidad **Ficha técnica:** [7022P](#)

---



## Soporte de Apoyo para Cable Coaxial de 1-5/8

SOPORTE DE APOYO PARA CABLE COAXIAL DE 1-5/8  
VICOM Referencia: HGC158X

[Read More](#)

**SKU:** 3-2-114

**Price:** \$41.583 IVA INCLUIDO

**Stock:** instock

**Categories:** [ANTENAS, MASTILES Y ACCESORIOS,](#)  
[TELECOMUNICACIONES, VICOM](#)

**Tags:** [0030002000114,](#) [3-2-114,](#) [ANTENAS,](#) [HGC158X,](#)  
[Hoist Grip,](#) [MASTILES Y ACCESORIOS,](#) [SOPORTE DE](#)  
[APOYO PARA CABLE COAXIAL DE 1-5/8,](#)  
[TELECOMUNICACIONES, VICOM](#)

### Product Description

**Nombre:** SOPORTE DE APOYO PARA CABLE COAXIAL DE 1-5/8 **Referencia:** HGC158X **Marca:** VICOM **Empaque:** 1M **Precio por:** Unidad

---