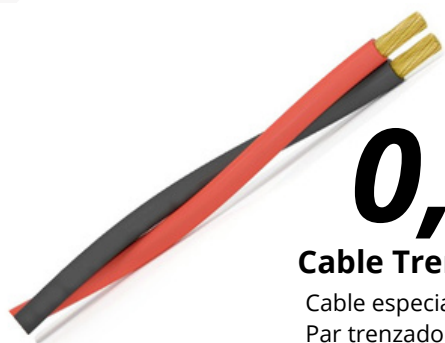


TARIFA CABLE Y BATERIAS



0,42 €/M neto

Cable Trenzado sin funda 2x1,5 LH

Cable especial para sistemas contra incendios.
Par trenzado con más de 25 vueltas
Conductor cobre flexible Clase 5
Rollo de 100 Metros.
Libre de halógenos
Certificado CPR cca-1sb, a1, d1

0,52 €/M neto

Manguera Trenz. Apant. 2x1,5 LH

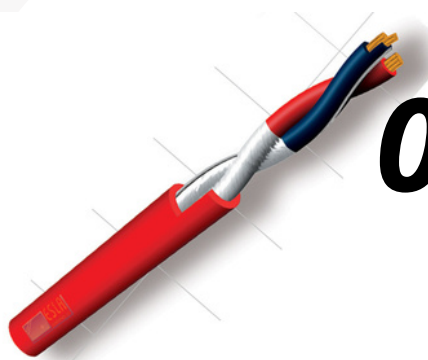
Bobina de cable trenzado apantallado
Conductor cobre 2x1,5mm²
Rollo de 100 Metros
Libre de halógenos
Certificado CPR cca-1sb, a1, d1
Resistencia 13,9 Ohmios/Km



0,79 €/M neto

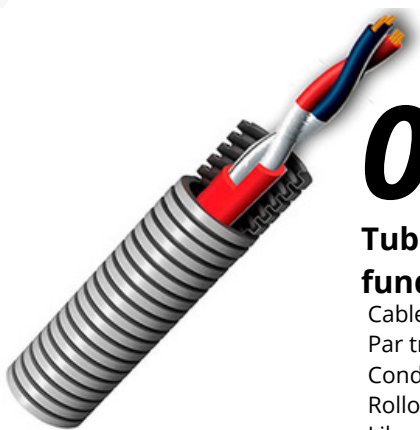
Manguera Trenz. Apant. 2x1,5 LH RF120

Bobina de cable trenzado apantallado
Resistente al fuego 120" CR1
Conductor cobre 2x1,5mm²
Rollo de 100 Metros
Libre de halógenos
Certificado CPR cca-1sb,a1,d1
Resistencia 13,9 Ohmios/Km



GiMan
sistemas

TARIFA CABLE Y BATERIAS



0,85 €/M neto

Tubo corrugado + C. Trenz. sin funda 2x1,5mm LH CPR

Cable especial para sistemas contra incendios.
Par trenzado precableado en tubo corrugado 16mm
Conductor cobre flexible Clase 5
Rollo de 100 Metros.
Libre de halógenos
Certificado CPR cca-1sb, a1, d1

0,97 €/M neto

Tubo corrugado + C. Trenz. con funda 2x1,5mm LH CPR

Cable especial para sistemas contra incendios
Par trenzado precableado en tubo corrugado 16mm
Conductor cobre 2x1,5mm²
Rollo de 100 Metros
Libre de halógenos
Certificado CPR cca-1sb, a1, d1



1,22 €/M neto

Tubo corrugado + C. Trenz. con funda 2x1,5mm LH RF120

Bobina de cable trenzado apantallado
Par trenzado precableado en tubo corrugado 16mm
Resistente al fuego 120" CR1
Conductor cobre 2x1,5mm²
Rollo de 100 Metros
Libre de halógenos
Certificado CPR cca-1sb,a1,d1
Resistencia 13,9 Ohmios/Km



GiMan
sistemas

TARIFA CABLE Y BATERIAS



5,50 €/U neto

CBTEP122 Baterías de Plomo 12V/2,3 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 2,3 Ah.
Dimensiones : 58x34x178mm..
Peso : 820 gramos
Para respaldo o uso directo.

7,50 €/U neto

BATT-1250 Baterías de Plomo 12V/5 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 5.0 Ah.
Dimensiones : 105x90x70mm..
Peso : 1630 gramos
Para respaldo o uso directo.



8,60 €/U neto

CBTEP127 Baterías de Plomo 12V/7 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 7.0 Ah.
Dimensiones : 93,5x151x65mm..
Peso : 2100 gramos
Para respaldo o uso directo..

GiMan
sistemas

TARIFA CABLE Y BATERIAS



22,50 €/U neto

BATT-1212-U Baterías de Plomo 12V/12 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 12.0 Ah.
Dimensiones : 101x151x98mm..
Peso : 3800 gramos
Para respaldo o uso directo.

26,50 €/U neto

BATT-1218 Baterías de Plomo 12V/18 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 18.0 Ah.
Dimensiones : 168x181x77mm..
Peso : 5600 gramos
Para respaldo o uso directo.



39,00 €/U neto

BATT-1226 Baterías de Plomo 12V/26 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 26.0 Ah.
Dimensiones : 182x166x126mm..
Peso : 8400 gramos
Para respaldo o uso directo..

GiMan
sistemas

TARIFA CABLE Y BATERIAS



consultar

PS-1207 Baterías de Plomo 12V/7 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 7.0 Ah.
Dimensiones : 93,5x151x65mm..
Peso : 2100 gramos
Para respaldo o uso directo..

consultar

PS-1212 Baterías de Plomo 12V/12 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 12.0 Ah.
Dimensiones : 101x151x98mm..
Peso : 3800 gramos
Para respaldo o uso directo.



consultar

PS-1217 Baterías de Plomo 12V/17 Amperios

Batería recargable.
Tecnología plomo ácido AGM.
Voltaje 12 V.
Capacidad 17.0 Ah.
Dimensiones : 167x180x76mm..
Peso : 5600 gramos
Para respaldo o uso directo.

GiMan
sistemas