

LISTA DE PRECIOS N° 56

Vigencia 18 de diciembre 2023



Protovolt S.R.L. promueve el desarrollo y la fabricación de sus productos eléctricos cumpliendo con las exigencias del mercado actual con el fin de proveer soluciones a sus clientes.



**VCF - 01 FOTOCONTROL UNIVERSAL
(3 CABLES)**

\$ 9.089,47



- Rango de Trabajo 10 - 50 LUX
- 1500 wts - 7A
- ABS con Protección UV
- Ip31 ⇔ ☹ μ
- Salida a Relay
- Ideal Lámparas LED
- Esquema de Conexión Tampografiado
- Tipo de Sensor: FOTOTRANSISTOR

Contenido de la caja 20 Unidades.



**VCF - 02B SENSOR EXTERNO
(CONEXION MEDIANTE BORNERAS)**

\$ 11.385,96



- Rango de Trabajo 10 - 50 LUX
- 1500 wts - 7A
- Inyect. ABS
- ⇔ ☹ μ
- 50 cm de cable
- Bornera de conexión
- Esquema de Conexión Tampografiado
- Tipo de Sensor: FOTOTRANSISTOR
- Salida a Relay

Contenido de la caja 20 Unidades.

**VCF - 02C SENSOR EXTERNO
(CONEXION MEDIANTE CABLES)**

\$ 9.473,68



- Rango de Trabajo 10 - 50 LUX
- 1500 wts - 7A
- Inyectado en ABS
- Ip31 ⇔ ☹ μ
- Salida a Relay
- Ideal Lámparas LED
- Esquema de Conexión Tampografiado
- Tipo de Sensor: FOTOTRANSISTOR

Contenido de la caja 20 Unidades.



**VCF - 03E
ALUMBRADO PÚBLICO**

15 UNIDADES

\$ 11.770,18

60 UNID. (GRANEL)

\$ 10.700



- Rango de Trabajo 10 - 50 LUX
- Corriente máxima 10A
- Carcaza inyectada policarbonato
- Base porta-contactos de nylon 6
- Fechador Año/Mes Inyectado
- Encastre Tipo NEMA
- Goma Anti-vibración
- Tipo de Sensor: FOTOTRANSISTOR

⇔ ☹ μ



VCF - 03Z N3
BASE FOTOCONTROL
ALUMBRADO PUBLICO

15 UNIDADES
100 UNID. (GRANEL)

\$ 3.526,32
\$ 3.212,28



- Inyectado en nylon 6
- Contactos de bronce niquelados
- Escuadra Chapa 16 zincada

- 30 cm de cable 1x1,5mm
- Carga Máxima 10 A



IRAM AADL J2024

VCF - 04 AJUSTE DE LUMINOSIDAD DE TRABAJO
SIN CABLE (CONEXION MEDIANTE BORNERAS)

\$ 12.280,70



- Rango ajustable 10 - 100 LUX
- 1500 wts - 7A
- Inyect. ABS con protección UV
- Ip31 ⇔ ☹ μ

Contenido de la caja 20 Unidades.

- Incluye destornillador para ajuste
- Ideal lámparas LED
- Esquema de Conexión Tampografiado
- Tipo de Sensor: FOTOTRANSISTOR



IEC 60669-2-1

VCF - 05 FOTOCONTROL UNIVERSAL
(4 CABLES)

\$ 9.392,98



- Rango de Trabajo 10 - 50 LUX
- 1500 wts - 7A
- ABS con Protección UV
- Ip31 ⇔ ☹ μ

Contenido de la caja 20 Unidades.

- Salida a Relay
- Ideal Lámparas LED
- Esquema de Conexión Tampografiado
- Tipo de Sensor: FOTOTRANSISTOR



IEC 60669-2-1

VCF - 201 REPETIDOR PARA PORTERO COMMAX

\$ 11.052,63



- Modelos DP-RA101 / DP-RA201
- Alimentación 220V~
- Ideal Ambientes Ruidosos
- ⇔ ☹ μ

Venta por unidad.

- Salida a Relay (3 A) Libre de Potencial
- Cierra el circuito por el tiempo que se mantenga pulsado el botón del frente.

VCF-03S

\$ 2.087,72

CÁPSULA DE CORTOCIRCUITO

Contenido de la caja 60 Unidades.

Es un el dispositivo que le permitirá conseguir el encendido permanente de una luminaria (cortocircuitando el zócalo Nema 3, Nema 5 ó Nema 7).

El VCF 03S se adapta a cualquier tipo de zócalo que tenga la luminaria y produce el encendido permanente de las mismas.

Por otro lado debido a su forma y tipo de encastre evita el ingreso de agua al zócalo.

Industria Argentina



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Cápsula de cortocircuito para Zócalo NEMA según norma IRAM AADL J 2024
- Corriente máxima 10A
- Fechador mes/año
- Goma antivibración
- Material carcaza policarbonato
- Material base porta contacto Nylon 6

VCF 03Z TPR

\$ 1.710,53

BASE FOTOCONTROL
NEMA 3
(SALIDA CABLE TPR)

Industria Argentina



IRAM AADL J2024



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Inyectado en Nylon 6

Contactos de bronce niquelados

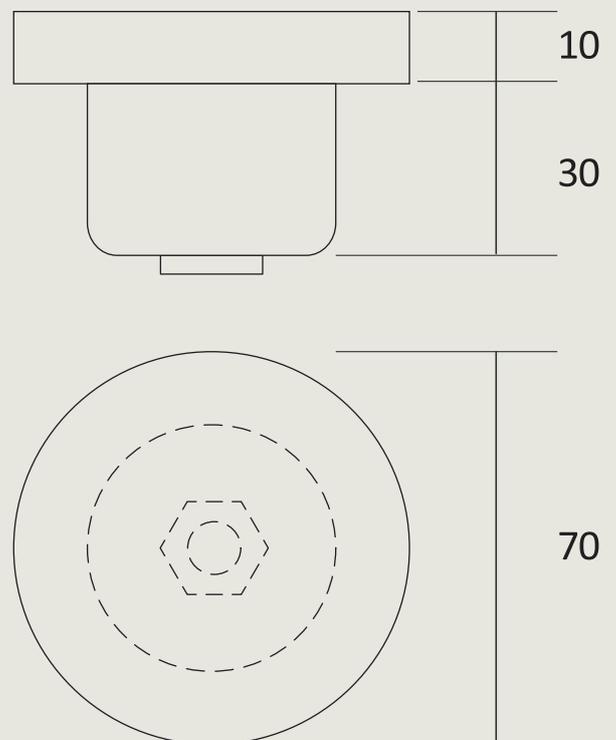
Cable tipo taller (longitud a pedido)

Escuadra de chapa 16 zincada

Carga máxima 10 A

MEDIDAS:

Expresadas en mm.



VCF-03Z N7

\$ 3.543,86

ZÓCALO PARA FOTOCONTROL

Contenido de la caja 60 Unidades.

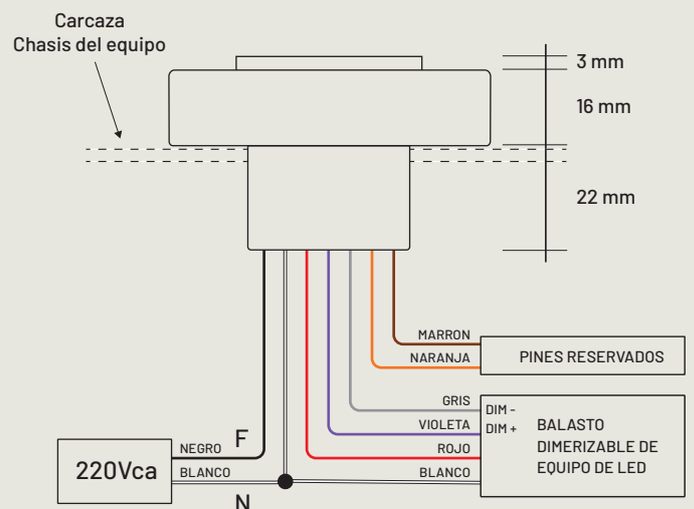
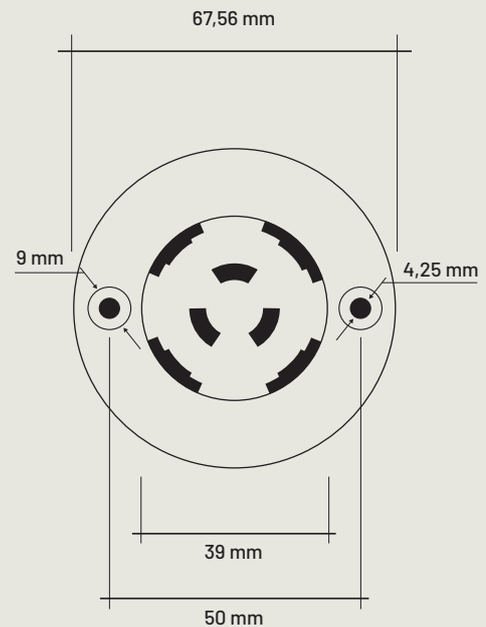
- 30 cm de cable
- Cables de Potencia (1x15mm)
- Cables de Datos (1x0.75mm)
- Contactos de potencia de bronce niquelado 0.7mm
- Contactos de datos de bronce niquelado 0.4mm
- Material cuerpo Nylon 6
- Goma antifiltración en parte inferior
- Cabezal rotativo, que facilita la orientación de la Fotocontrol

Norma: ANSI C136.10-2017

Industria Argentina



MEDIDAS:



PROTECTORES DE TENSIÓN MICROCONTROLADOS ENCHUFABLES

VCF - 301/15 **\$ 16.810,53**

Contenido de la caja 10 Unidades.



VCF - 301/22 **\$ 17.508,77**

Contenido de la caja 10 Unidades.

Dispositivo que muestrea permanentemente la tensión de línea y conecta o desconecta la carga (Artefacto) en función de los valores medidos. **Ideal para la protección de Heladeras, LED, Computadoras, etc**

- Dispositivo Electrónico Clase II 
- Rango de Trabajo 180 - 240v
- Carga Máxima VCF 301/15 = 1500W
- Carga Máxima VCF 301/22 = 2200W
- Muestreo cada 400 mSeg Aprox.
- Reposición Automática
- Indicación luminosa de Estado
- Para Uso Interior 
-   

Fácil visualización de estado con un simple CODIGO DE LUCES...

-  V < 180v (Carga desconectada)
-  180v < V < 240v (Carga desconectada)
-  180v < V < 240v (Carga conectada)
-  V > 240v (Carga desconectada)

VCF-301 B
\$ 24.561,40
**PROTECTOR DE TENSIÓN
MICROCONTROLADO
CON BASTIDOR Y TOMA 10/20A**
LÍNEA JELUZ

Contenido de la caja 5 Unidades.

Dispositivo electrónico que protege artefactos eléctricos de cambios bruscos de tensión en línea. A través de un sensado permanente de la red eléctrica, el VCF-301B conecta o desconecta la carga en función de las muestras tomadas, de esta manera evitará que la baja o alta tensión dañe los electrodomésticos.

Industria Argentina


**FUNCIONAMIENTO
AUTOMÁTICO**

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

 Para uso interior 

Tensión alimentación 220v~50Hz

Reposición automática

Carga max. resistiva 4500 wts

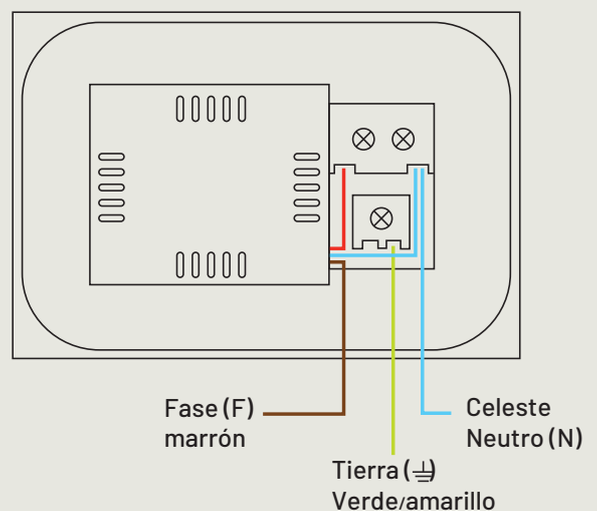
Carga max. inductiva 2200 wts

Tiempo de reposición 180 seg.

 Tolerancia de medición $\pm 2\%$

CÓDIGO DE LUCES

-  TENSIÓN < 180v
(carga desconectada)
-  TENSIÓN entre 180v y 240v
(carga desconectada, EN ESPERA)
-  TENSIÓN entre 180v y 240v
(carga conectada)
-  TENSIÓN >240v
(carga desconectada)

ESQUEMA DE CONEXIÓN


VCF - 301 RD0/P
\$ 25.491,23
**PROTECTOR DE TENSION
MICROCONTROLADO PARA RIEL DIN
CON FORZADOR INTELIGENTE TEMPORIZADO**

Contenido de la caja 6 Unidades.

Forzador inteligente temporizado modelo exclusivo.

El VCF-301 RD0/P tiene una característica única que lo diferencia de cualquier otro protector de tensión DIN. El usuario podrá forzar la activación de la carga (cuando la tensión se encuentre fuera de los rangos fijados de fábrica) por un tiempo determinado.

Industria Argentina.


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

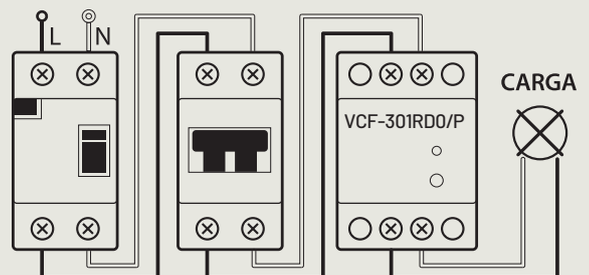
- Dispositivo clase II 
- Para uso interior 
- Tensión alimentación 220v~50Hz
- Reposición automática
- Carga max. resistiva 40A
- Carga max. inductiva 20A
- Tiempo de reposición 180 seg.
- Tolerancia de medición $\pm 2\%$


CÓDIGO DE LUCES

-  TENSIÓN <180V~ (carga NO)
-  TENSIÓN >240V~ (carga NO)
-  TENSIÓN entre 180V~ y 240V ~ (en reposición - carga NO)
-  TENSIÓN entre 180V~ y 240V ~ (carga SI)
-  Luz verde/roja intermitente FORZADO - FUERA DE RANGO

SECUENCIA DE PARPADEOS

-  1 hora
-  2 horas
-  3 horas
-  4 horas
-  (led verde fijo) FORZADO PERMANENTE

ESQUEMA DE CONEXIONADO


VCF-501

CARGADOR USB **ENCHUFABLE**

501 B **\$ 6.929,82** 501 N **\$ 6.491,23**

Contenido de la caja 10 Unidades.
Presentación en blister.

Nuestro cargador tiene la posibilidad de cargar dos dispositivos simultáneamente.

Es un cargador Universal ya que tiene la capacidad de reemplazar cualquier cargador USB. No incluye cable. Encuéntrelos en color blanco y negro.

Entrada: 100v - 240 v ~ 50 - 60Hz

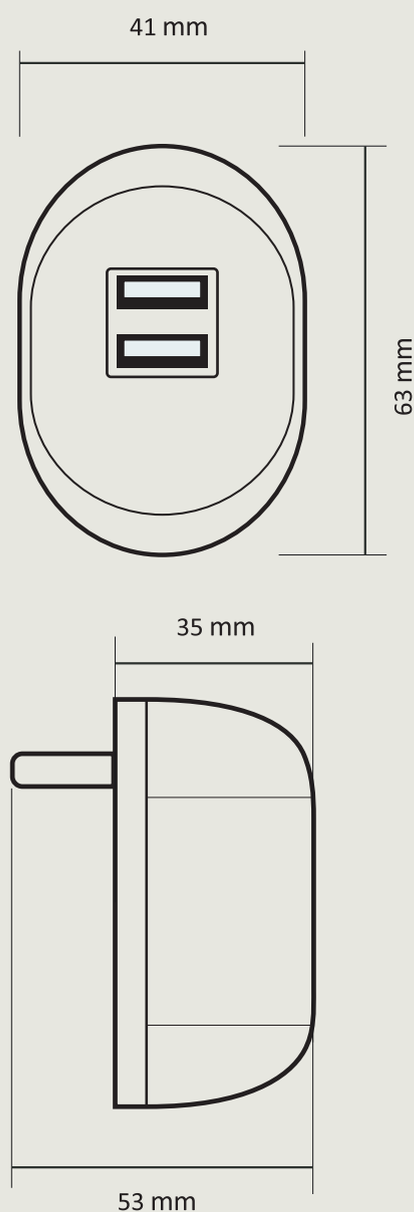
Salida: 5 Vcc 2.1A (Total)



Uso Interno. 

Puede cargar 2 Dispositivos juntos! 

MEDIDAS:



VCF - 601

\$ 10.877,19

ZAPATILLA

PROLONGADOR DE TOMAS MÚLTIPLES
CON CABLE ENROLLABLE
1,5 METROS

Presentación caja por 5 unidades

Industria Argentina.



**MODELO A
YAA
LA VENTA!**



MODELO A:

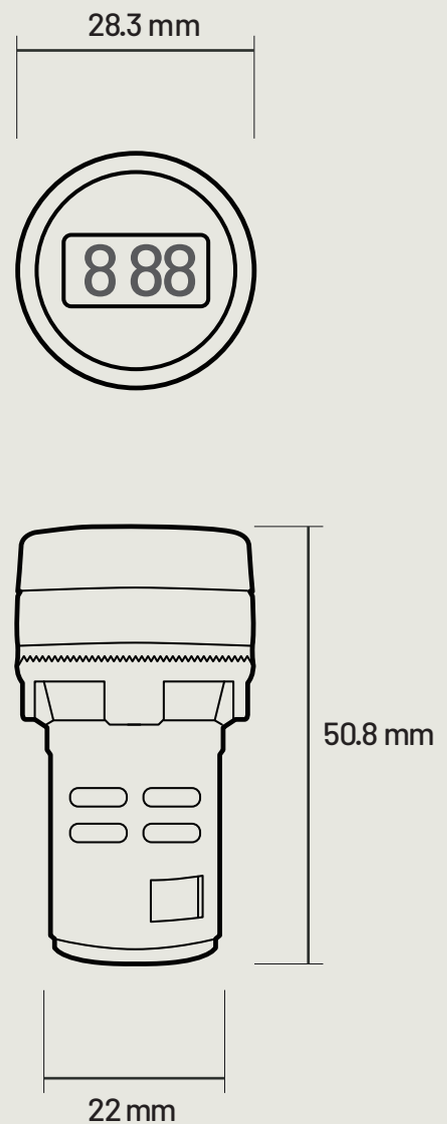
Prolongador Enrollable
Tecla ON-OFF Termoluminosa

VCF - 801**\$ 2.982,46****VOLTÍMETRO
PARA CORRIENTE ALTERNA (AD101-22VM)**

Contenido de la caja 10 Unidades.

En un Voltímetro para corriente alterna de uso interno, en Chasis.
Su rango de medición es de 50 a 500v.

Fabricado en China.

**MEDIDAS**Uso Interno. Instalación en Chasis 

VCF - 801 E (AD101-22VM) VOLTÍMETRO **ENCHUFABLE**

801E B **\$ 4.736,84** 801E N **\$ 3.964,91**

Contenido de la caja 14 Unidades.
Presentación en blister.

En un Voltímetro para corriente alterna de uso simple. Sólo enchúfelo y realice la lectura de voltaje.
Para uso interno.

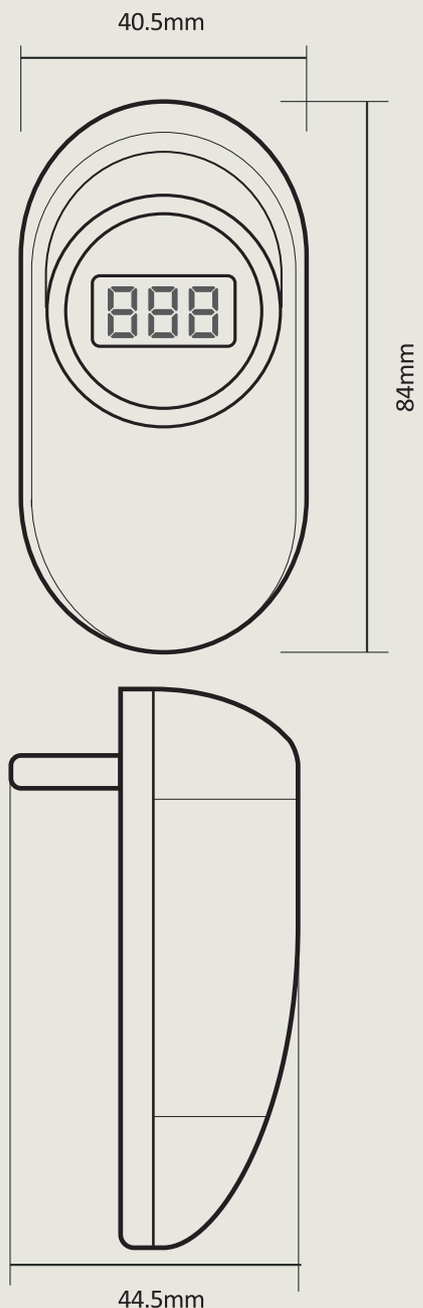
Su rango de medición es de 50 a 500 v.
Lo presentamos en color blanco y negro.

Industria Argentina.



MEDIDAS:

Uso Interno. 
Enchúfelo y haga su lectura.



VCF - 803 A/V

\$ 9.122,81

VOLTÍMETRO AMPERÍMETRO
DIÁMETRO 22 - DISPLAY DIGITAL
TRANSFORMADOR
DE INTENSIDAD 0 a 100A

Presentación caja por unidad



- Alimentación 220v
- Tensión máxima CA 500v
- Tensión máxima CC 0v
- Corriente máxima CA 100ma
- Corriente máxima CC 0ma
- Frecuencia máxima 60HZ

TRIPTO

TRIPLE CON ENCHUFE GIRATORIO

Cajas por 15 unidades



MODELO T2P **\$ 3.228,07**

MODELO T3P BLANCO **\$ 3.578,95**

MODELO T3P NEGRO **\$ 3.403,51**

Industria Argentina.

- 10 A - 250 V \sim
- Carga Máxima 10 A
- Inyectado en ABS
- Soporte de contactos de Nylon 6
- Pata Macho de Bronce Niquelado
- Contactos Hembra de Bronce
- GIRATORIO



MODELOS DISPONIBLES

T2P (sólo color negro) Enchufe de 2 patas

T3PN Enchufe de 3 patas

T3PB Enchufe de 3 patas

No apto para ser comercializado dentro del territorio argentino.

BTS-104/4

\$ 16.596,49

**RELAY DE PULSO
Y TEMPORIZADOR (4 HILOS)**

Circuito electrónico que permite realizar combinaciones múltiples (encender una carga desde diferentes puntos).

Puede funcionar de dos modos distintos:

MODO SEGUIDOR: (Con JUMPER)

Cada pulso hace cambiar el estado a la carga.

MODO TEMPORIZADOR: (Sin JUMPER)

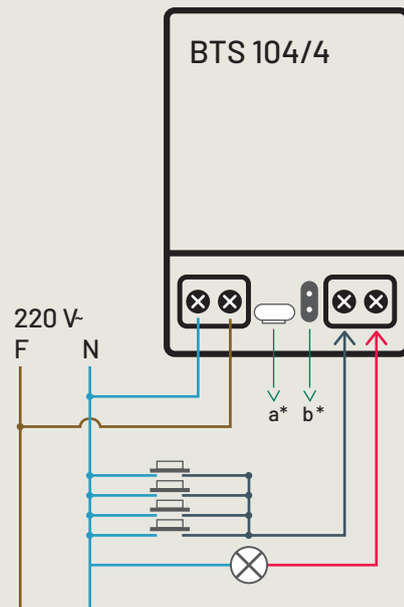
Al accionar cualquier pulsador conectado la carga se activa. Transcurrido el tiempo pre-seteado, la carga se desactiva. El tiempo se puede variar entre 1 y 10 minutos y es REINICIABLE.

Industria Argentina.



CIRCUITO DE INSTALACION

Siga el siguiente esquema para su correcta instalación.

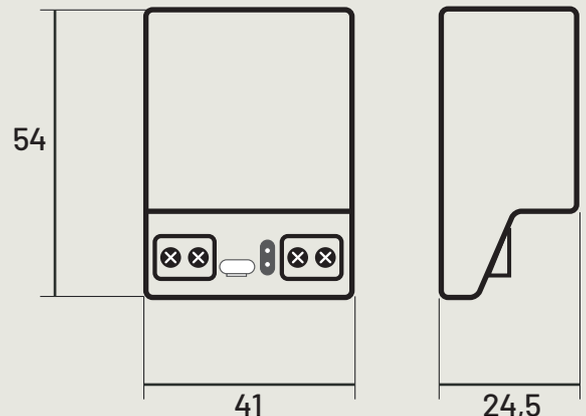


a) PRESET: (Sólo en modo temporizado) Permite variar el tiempo de activación entre 1 y 10 min.

b) JUMPER: Utilizado para cambiar el modo.

CON JUMPER Modo Seguidor **SIN JUMPER** Modo Temporizador

*En ambos modos, para lograr un funcionamiento correcto, los pulsos deberán estar separados por un tiempo no menor a 1/2 segundo



FI-2P**FICHA DE DOS ESPIGAS****\$ 666,67**

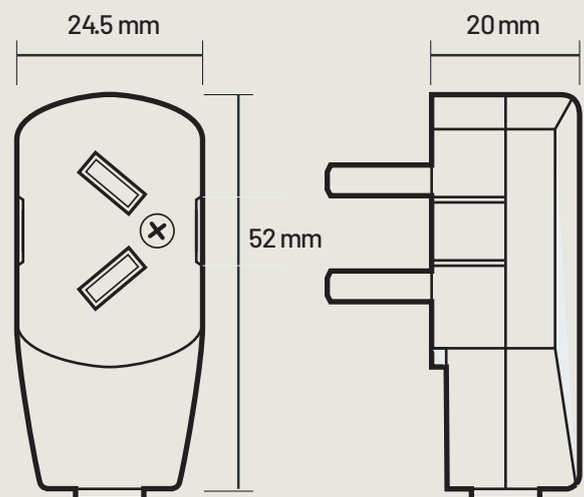
Presentación en bolsa de 100 unidades.



Ficha fabricada bajo normas IRAM 2063. Disponibles en color Blanco o Negro. Excelente calidad de terminación. Con soporte de espigas de Nylon de primera calidad, extraíble para mayor simplicidad en su armado, con prensacable.

**MEDIDAS:**

Por su practicidad es
IDEAL PARA ARMADORES



**PROMO
DICIEMBRE**

FI-2P

**FICHA DE DOS ESPIGAS
X 1.000 UNIDADES**

\$ 561,40 c/u

COMPRANDO 10 BOLSAS DE 100 UNIDADES C/U

