

# ELÉCTRICOS











# **Conmutador Simple**

- Diseño sobrio y clásico.Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  3 vías de conexión.
- Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco.



# **Conmutador Doble**

- Diseño sobrio y clasico.Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.3 vias de conexión.
- Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046185	Empotrar	10	120

#### CÓDIGO MASTER 046193

# Interruptor Simple

- Diseño sobrio y clásico.Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco.



# **Interruptor Doble**

- Diseño sobrio y clásico.Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046183	Empotrar	10	120

#### DESCRIPCIÓN CÓDIGO MASTER

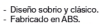
# **Interruptor Triple**

- Diseño sobrio y clásico.
  Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046379	Empotrar	10	120

# Interruptor - Tomacorriente



- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046228	Empotrar	10	120

MASTER

600

MASTER

120

# **Interruptor Simple**

- Diseño curvo.Fabricado en ABS.
- Voltaje 250v.
- Amperaje 10A.
- Color blanco.





# **Interruptor Colgante**

- Diseño sobrio.Fabricado en ABS.
- Voltaje 250v.
- Amperaje 10A.
- Color blanco.





#### CÓDIGO DESCRIPCIÓN 046201 Sobreponer 10

# **Pulsador Simple**

- Diseño curvo de fácil instalación
- Fabricado en ABS.
- Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 10A.
- Color blanco.





MASTER

500

# **Tomacorriente Simple**

- Diseño sobrio y clásico.Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
  Color blanco.

CÓDIGO

046189

CÓDIGO

046231



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166005	Sobreponer	10	500

_		
Omac	orriente	DANIA
IUIIIac	OHIGHE	DODIE

- Diseño sobrio y clásico.Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados. 3 vías de conexión.
- Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 15A.
  Color blanco.

CÓDIGO

4	Œ	ρįV	E	IT
į	į,	٠		

MASTER





-	
-	
	-

Tomacorrient	e Triple
--------------	----------

DESCRIPCIÓN

- Diseño sobrio y clásico.Fabricado en ABS.
- Dado con 3 entradas
- y base integrada. Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 15A.
  Color blanco.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046244	Empotrar	10	120

# **Tomacorriente Doble**

- Diseño sobrio y clásico.
  Fabricado en ABS.

DESCRIPCIÓN

- Brinda mayor seguridad a los artefactos conectados.
   Dado con 2 entradas con línea a tierra y base integrada.
- Soporta variación en voltaje de 127 y a 250 v.
- Amperaje 15A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046243	Conexión a Tierra Empotrar	10	120

# **Tomacorriente Simple**

- Diseño ergonómico.
- Fabricado en ABS.
- Entrada universal.
- Voltaje 127v a 250v.Amperaje 16A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046199	Sobreponer	10	500

# **Tomacorriente Triple**

- Fabricado en ABS.Soporta variaciones de voltaje 127v a 250v.
- Entrada universal.
- Amperaje 16A.
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046159	Sobreponer	10	120

# **Wall Socket**

- Fabricado en ABS, brinda mayor vida útil. Rosca E-27.
- Voltaje 250v.
- Resistencia 150 Watts.
- Amperaje 6A
- Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
0 462 11	Oval	10	200

# **Socket Aéreo**

- Cuerpo de ABS y casquillo de aluminio.
- Rosca E-27. Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 10A.
  Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046079	Backelita	24	600

#### **Tomacorriente Doble**

- Fabricado en ABS.
- Ofrece mayor protección para los electrodomésticos.
- 2 entradas con línea a tierra.
  Voltaje 127 v a 250 v.

- Amperaje 16A
  Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166006	Sobreponer	10	120

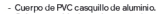
# **Wall Socket**

- Fabricado en backelita.Casquillo de metal.
- Otorga mayor vida útil.
- Rosca E-27.
  Voltaje 250v.
- Resistencia 150 Watts.Amperaje 6A.Color blanco.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046043	Plano	12	200

# **Socket Aéreo**



Color negro ideal para lamparas decorativas.
Rosca E-27.

- Amperaje 6A.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166032	Plástico Reforzado	12	600

03

DELUXE

DELUXE

DELUXE



DELUXE

HOMEHT

DELUXE

DELUXE

# Conmutador Simple

- Diseño rectangular y armónico.
  Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  3 vías de conexión.
- Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco mate.



# **Conmutador Doble**

- Diseño rectangular y armónico.
  Fabricado en ABS.
  Dado y base integrados.
  3 vías de conexión.

- Voltaje 127v a 250v
  Amperaje 15A.
- Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046383	Empotrar	10	120

# Interruptor Simple

- Diseño rectangular y armónico.
   Fabricado en ABS.
   Dado y base integrados.
- Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 10A.
  Color blanco mate.



CODIGO	DESCRIPCION	CAJA	MASTER
046384	Empotrar	10	120

# **Interruptor Doble**

- Diseño rectangular y armónico.
  Fabricado en ABS.
  Dado y base integrados.
- 4 vías de conexión.
- Voltaje 127v a 250v.
  Amperaje 10A.
- Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
N. MIRES CO. C. A. MAN		N. COMPANION CO.	

# Interruptor - Tomacorriente

- Diseño rectangular y armónico.
   Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 10A.Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046382	Empotrar	10	120

CODIGO	DESCRIPCION	CAJA	MASTER
046381	Empotrar	10	120

# Interruptor Simple

- Diseño oval.
- Fabricado en ABS.
  Fácil instalación.
- Voltaje 125v-250v.
- Amperaje 10A. Color blanco mate





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
5020000	234	12	225

DELUXE

DELUXE

DELUXE

# **Tomacorriente Simple**

- Diseño rectangular y armónico.
  Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 250v.
  Amperaje 16A.

- Color blanco mate



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046385	Empotrar	10	120

# **Tomacorriente Triple**

- Diseño rectangular y armónico.
  Fabricado en ABS.
- Dado con 3 entradas
- y base integrada. Voltaje 250v.
- Amperaje 16A. Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046387	Empotrar	10	120

# **Tomacorriente Simple**

- Diseño oval.
  Fabricado en ABS.
- Dado incorporado a base. Entrada universal.
- Fácil instalación.
- Voltaje 125v-250v.Amperaje 10A.
- Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166008	Sobreponer	10	500

# **Tomacorriente Triple**

- Diseño Oval.
- Fabricado en ABS.3 entradas universales.
- Fácil instalación.
   Voltaje 125v-250v.
- Amperaje 10A.
- Color blanco mate



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166010	Sobrenoner	10	120

#### **Tomacorriente Doble**

- Diseño rectangular y armónico.
  Fabricado en ABS.
- Dado con 2 entradas y
- base integrada. Voltaje 250v.

DELUXE

DELUXE

HOMEHT

DELUXE

- Amperaje 16A.
  Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046386	Empotrar	10	120

#### **Tomacorriente Doble**

- Diseño rectangular y armónico.Fabricado en ABS.Dado con 2 entradas con línea a
- tierra y base integrada. Voltaje 127v a 250v.
- Amperaje 10A.
- Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046388	Salida a Tierra Empotrar	10	120

# Tomacorriente Doble

- Diseño oval
- Fabricado en ABS.
- Dado con conexión a tierra otorga mayor seguridad.
- Fácil instalación.
- Voltaje 125v-250v.
- Ampéraje 10A.Color blanco mate.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
CODIGO	DESCRIPCION	CAJA	MASTER
466000	Cobrononor	40	120

#### Wall Socket

- Diseño plano.
- Cuerpo fabricado en ABS.
  Casquillo de metal con rosca E-27.
- Voltaje 250v.Resistencia 150watts.
- Amperaje 4A.
- Color blanco mate.



CÓDIGO	MEDIDA	CAJA	MASTER
046390	4 1/2"	12	120

Elegant

Elegant

Elegant



Elegant

HOMEHT

Elegant

Elegant

# **Conmutador Simple**

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.
  Dado y base integrados.
  3 vías de conexión.
- Voltaje 127v 250v.Amperaje 10A.
- Color blanco brillante.





# Interruptor Simple

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.
   Dado y base integrados.

- Voltaje 127v 250v.
  Amperaje 10A.
  Color blanco brillante.



Sobiac Becommend	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
------------------	--------	-------------	------	--------

# Interruptor - Tomacorriente

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v 250v.
  Amperaje 10A.
- Color blanco brillante.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046330	Empotrar	10	120

# **Conmutador Doble**

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.
  Dado y base integrados.
  Placa para empotrar.
- 3 vías de conexión.
  Voltaje 127v 250v.
- Amperaje 10A.
  Color blanco brillante.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046328	Empotrar	10	120

# Interruptor Doble

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.Dado y base integrados.
- 4 vías de conexión.
  Voltaje 127v 250v.
  Amperaje 10A.
- Color blanco brillante.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	
046327	Empotrar	10	120	

# **Tomacorriente Simple**

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.
- Dado y base integrados.
  Voltaje 127v 250v.
  Amperaje 15A.
- Color blanco brillante.

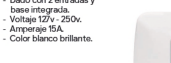


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046329	Empotrar	10	120

Elegant

# **Tomacorriente Doble**

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.
- Dado con 2 entradas y





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046334	Empotrar	10	120

#### **Tomacorriente Doble**

- Diseño minimalista.
  Fabricado en ABS.
- Dado 2 entradas con línea a
- tierra y base integrada. Voltaje 127v 250v.
- Amperaje 10A.Color blanco brillante.



_				
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
	046332	Empotrar	10	120

#### Placa Hidrobox Gris

- Fabricado en ABS.
- Color Gris.



Elegant

Elegant

Elegant



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166069	Empotrar	12	120

# Tapa Intercambiable

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS.Color dorado.



CÓDIGO	DESCRIPCION	MODELO	CAJA	MASTER
166070	SIMPLE	Elegant	20	240
166071	DOBLE	Elegant	20	240
166072	TRIPLE	Elegant	20	240

# **Tomacorriente Triple**

- Diseño minimalista.
  Fabricado en ABS.
- Dado con 3 entradas y base integrada.

  - Voltaje 127v - 250v.

  - Amperaje 15A.

  - Color blanco brillante.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046333	Empotrar	10	120

#### **Wall Socket**

- Diseño minimalista.
  Fabricado en ABS.
- Conectores en metal cobre y casquillo ABS regulable.
   Voltaje 250v.
   Resistencia 150w.
   Amperaje 4A.
- Color blanco brillante.



CÓDIGO	CAJA	MASTER
046354	10	200

# Tapa Ciega

- Diseño minimalista





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046395	Empotrar	20	200

# Tapa Intercambiable

- Diseño minimalista.
- Fabricado en ABS. - Color aluminio.





NUEVO

CÓDIGO	DESCRIPCION	MODELO	CAJA	MASTER
166073	SIMPLE	Elegant	20	240
166074	DOBLE	Elegant	20	240
166075	TRIPLE	Elegant	20	240

07

Elegant

Elegant

Elegant

NUEVO

# Tapa Intercambiable



- Diseño minimalista.Fabricado en ABS.Color negro.







CÓDIGO	DESCRIPCION	MODELO	CAJA	MASTER
166076	SIMPLE	Elegant	20	240
166077	DOBLE	Elegant	20	240
166078	TRIPLE	Elegant	20	240







CÓDIGO	MEDIDA	PAQUETE
104011	10 x 10	50
104013	10 x 15	30
104015	10 x 20	30
104017	14 x 24	25
104019	19 x 39	15
104021	25 x 50	8
104023	40 x60	4
104024	60 x100	2

# **Braqueta Simple**





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	MASTER
046350	Tubo I ED T8	12 mts	50

# **Braquete Doble**

- Permite instalar 2 tubos LED para mayor potencia de iluminación.





CODIGO	DESCRIPCION	LARGO	MASTER
046377	Tubo LED T8	1.2 mts.	50

# Caja Rectangular Universal

- Fabricada con plástico de gran resistencia.
  Ideal para instalar tomacorrientes,
- interruptores entre otros.



65			
-			
		0	
-			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166045	Sobreponer	10	120

# **Enchufe Adaptador**

- Fabricado en ABS.
- Espiga redonda para mejor sujeción.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166063	Espiga Redonda	1	1000

# **Adaptador Universal**

- Fabricado en ABS.
- Espigas planas para mejor sujeción.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046297	Con Entrada Tierra	100	600

# **Adaptador Multiple**

- Fabricado en plástico resistente.
- Contactos de cobre.



NUEVO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166065	Enchure Plano Blanco	1	100

# Enchufe con tapa

- Fabricado en ABS.Espigas planas.Tensión 250V.
- Amperaje 10A.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
046085	Espiga Plana	200	1600

# **Adaptador Triple**

- Fabricado en ABS y aluminio de gran resistencia.
  Triple entrada universal.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166011	TIpo T	100	600

NUEVO

# **Adaptador Multiple**

- Fabricado en plástico resistente.Contactos de cobre.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166064	Enchufe Plano Negro	1	100

# **Tomacorriente Simple**

- Fabricado en backelita y bronce.
- Con 3 entradas universales + 1 entrada plano.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166031	4 Tomas	12	240

09





# Adaptador Triple Giratorio





HOME

**⊘** volteck

IOME LIGHT

- Fabricado en plástico resistente.
- Contactos de cobre.



CÓDIGO	CÓDIGO DESCRIPCIÓN		MASTER
166066	166066 Enchufe Plano Negro		600

# **Contacto Industrial**

- Fabricado en ABS.
- Abrazadera de metal.
  Conexión a tierra.
- Tensión 125v 250v.Amperaje 15A.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166044	Con Conexión Tierra	10	400

#### **Contacto Industrial**

Fabricado en ABS, PVC y Policarbonato.
 Tensión: 127 V

- Corriente: 15 A



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
110721	46120	Con Conexión Tierra	10	100

# **Enchufe Industrial**

- Fabricado en ABS.
- Espigas y abrazadera de metal.
  Conexión a tierra.
- Tensión 125v 250v.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166042	Con Conexión Tierra	10	400

# **Contacto Industrial**

- Fabricado en ABS.Abrazadera de metal.
- Tensión 125v-250v.
- Amperaje 15A



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166043	Sin Conexión Tierra	10	400

# **Contacto Industrial**

- Fabricado en ABS y PVC Tensión : 127 V Corriente: 15 A



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
200370	46119	Sin Conexión Tierra	10	100

# **Enchufe Industrial**

- Fabricado en ABS.
- Espigas y abrazadera de
  Tensión 125v 250v.
- Amperaje 15A.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166041	Sin Conexión Tierra	10	400

#### **Contacto Industrial**

- Fabricado en ABS y PVC.
- Tensión: 127 V Corriente: 15 A



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
110902	46201	Sin Conexión Tierra	10	100

# **♦** VOLTECK









# **Enchufe Industrial**

- Fabricado en ABS, PVC y policarbonato. Tensión: 127 V.
- Corriente: 15 A.



**⊘** ∨о∟теск

CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
110903	46207	Con Conexión Tierra	10	100

# Precinto Seguridad Plástico

- Nylon de gran resistencia.
   Ideal para sujetar cables, tuberías y amarrar cualquier tipo de objeto.



CÓDIGO	MEDIDA	EMPAQUE	CAJA	MASTER
166038	3.6mm x 200mm	50	20	120
166039	3.6mm x 300mm	50	20	120
1660.40	3.6mm x400mm	25	20	120

# Precinto Seguridad Plástico

- Nylon de gran resistencia.
   Ideal para sujetar cables, tuberías y amarrar cualquier tipo de objeto.



CÓDIGO	MEDIDA	EMPAQUE	CAJA	MASTER
166013	3.6mm x 20 0mm	50	20	120
166014	3.6mm x 300mm	50	20	120
166015	3 6mm v 40 0mm	25	20	120

# **Extensiones y Supresores**

# Extensión 3 Tomas

- Fabricada con cable vulcanizado, tomacorriente y enchufe de goma, para soportar golpes ó pisadas. - Tensión 85v a 265v. - Amperaje 6A.

- Capacidad 1625 Watts.
- Color amarillo.



CÓDIGO	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
046298	3 mts.	16 AW G	30
14 0 117	5 m ts.	16 AW G	25
140118	7.5 m ts.	16 AW G	25
140283	10 mts.	16 AW G	15
140119	15 mts.	16 AW G	10
140284	20 mts.	16 AW G	8

# Extensión 3 Tomas

- Fabricada con cable vulcanizado, tomacorriente y enchufe de goma, para soportar golpes ó pisadas. - Tensión 85v a 265v. - Amperaje 6A. - Capacidad 1625 Watts.

- Color gris.



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
166079	3 m ts.	16 AWG	30
166080	5 m ts.	16 AWG	25
166081	7.5 mts.	16 AWG	25
166082	10 mts.	16 AWG	15
166083	15 m ts.	16 AWG	10
166084	20 m ts.	16 AWG	8

# Extensión 4 Tomas

- Fabricado con cable vulcanizado, tomacorriente en plástico reforzado.
- Tensión 110v/220v.
- Amperaje 10A.
- Capacidad 2200 watts.
- Ideal para uso en taller y/o doméstico.



CÓDIGO	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
046391	3 mts	18 AWG	30
046392	5 mts.	18 AWG	25
166085	7.5 m ts	18 AWG	25
046393	10 mts	18 AWG	15
166086	15 mts	18 AWG	10
166087	20 mts	18 AWG	8

# Supresor de Pico

- Uso ideal en comercios, oficinas, aulas de estudio y doméstico.
- 6 Entradas con línea a tierra.
- Switch encendido/apagado.
- Capacidad 1625W.
  Tensión 85-265v.
- Amperaje 6A



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	COLOR	MASTER
046279	6 Tomas	1 mt	16 AWG	Negro	20

# Supresor de Pico

- Uso en oficina, aulas de estudio, comercios y doméstico. Incluye 6 entradas con línea a tierra.
- Switch encendido/apagado.
   Capacidad 2500W.
- Tensión 250V.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
166060	6 Tomas	3 m	16 AWG	30

# Supresor de Pico

- Uso ideal en oficina, aula de estudio, comercio y doméstico.

  - Fabricado en ABS.

  - Tomas con linea a tierra e
- interruptor independiente.
- Capacidad 2500w.
- Tensión 250V.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
166036	3 Tomas Independientes	3 m	18 AWG	30

# Supresor de Pico

- Uso ideal en comercios, oficinas, aulas de estudio y doméstico.
- 6 Entradas con línea a tierra.
- Switch encendido/apagado.
- Capacidad 1625W.
- Tensión 85-265V.
- Amperaje 6A



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	COLOR	MASTER
140120	6 Tomas	1mt	16 AWG	Blanco	20

# Supresor de Pico

- Uso en oficina, aulas de estudio, comercios y doméstico.
- Incluye 4 entradas con línea a tierra.
- Switch encendido/apagado.
  Capacidad 2500W.
- Tensión 250V.
- Amperaje 10A.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
166003	4 Tomas	3 m	16 AWG	32

# Supresor de Pico con USB

- Uso ideal en oficinas, aulas de estudio,
- comercio y doméstico. Switch encendido/apagado.
- Capacidad 2500W.
- Tensión 250V
- Amperaje 10A Incluye 4 entradas con línea tierra y 2 conectores USB para recarga.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
166004	4 Tom as + 2 USB	3 m	16 AWG	20

### Supresor de Pico

- Uso ideal en oficina, aula de estudio,
- comercio y domestico. Fabricado en ABS.
- Tomas con linea a tierra e interruptor. independiente.
- Disyuntor de seguridad.
- Capacidad 2500w. Tensión 250V.

Elegant

- Amperaje 10A.



CODIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CALIBRE	MASTER
166059	5 Tomas Independientes	3 m	18 AW G	30

# Lámpara para taller

- Canastilla metálica.
  Cable vulcanizado, ideal para uso en taller y locales comerciales.
- Tensión 85v a 265v.
- Amperaje 6A.Capacidad 1625 watts.



CÓDIGO	MEDIDA	CALIBRE	CAJA	MASTER
140127	7.5 mts	16 AWG	12	24
046346	15 mts	16 AWG	6	12



# **Detector de Humo**

- Diseño decorativo para locales comerciales, oficinas, salones, hoteles, etc.

  - Funciona a bateria DC9v y corriente 220v.
- Distancia de alcance 3mts.
- Alerta sonora de 85db. Funcionamiento 24hrs.



# Sensor de Movimiento

- De fácil instalación.
- Rosca E-27.Distancia de alcance 6mts.
- Ajuste de tiempos de activación mínimo y máximo.
- Sensor infrarrojo.
   Rango 360°.
- Altura adecuada 2 a 3.5mts.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MASTER
046380	Con Pateria	50

# Sensor de Movimiento

- Facil instalación.
- Ideal para exteriores interior y exterior.
  Se conecta línea eléctrica
- entre interruptor y luminaria. Rango 180.º



NUEVO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166062	180° Pared	1	100

#### DESCRIPCIÓN 360°-6mts. 046315

# Sensor de Movimiento

- Diseño Slim decorativo.
- Ideal para oficinas, salones y establecimientos públicos.
- Se conecta a línea eléctrica entre interruptor y luminaria. - Rango 360°.

- Alcance 6mts.
  Altura adecuada 2.2mts a 4mts.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MASTER	
166030	360° Techo o Pared	50	

NUEVO

# Sensor de Movimiento



- Facil Instalación.Ideal para oficinas, salones y establecimientos públicos.
- Se conecta a línea eléctrica entre interruptor y luminaria.

  Rango 360°.

  Alcance hasta 6m.

- Altura adecuada 2 a 3mts.



NUEVO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166061	360° Techo o Pared	1	50

# **Timbre Ding Dong**

- Uso en establecimientos comerciales y viviendas.
   Fabricado en interior de metal y caja plástica.
- Fácil instalación para sobreponer.
- Conexión a corriente 220v 60hz.



ı	CODIGO	CAJA	MASTER
	046296	1	80

# Timbre Inalámbrico

- Ideal para edificios de departamentos.
  Alcance hasta 100mt.
- Señal anti-interferencia.
- 32melodías.
- Funciona con 1Pila 12-23v y 2 Pilas AA 1.5v.
- Protección IP56



CÓDIGO	CAJA	MASTER
046281	1	80

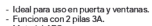
# **Reactor Panel LED**

- Diseño compacto de fácil instalación.
- Gran resistencia a variaciones de voltaje.
  Ofrece mayor protección para el Panel LED.



CÓDIGO	CAJA	MASTER
166016	12W-18W	500
166017	18W-24W	500

# Alarma Inalámbrica Magnética



- Material ABS.
- 3 modos de trabajo.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
166067	Magnetica Puerta y Ventana	1	200

#### **Timbre Industrial**

- Ideal para uso en fábricas, instituciones educativas y áreas extensas. Cuerpo de metal y gran sonido, fácil
- instalación para sobreponer.
   Conexión a corriente 220v 60hz.



CÓDIGO	MEDIDA	CAJA	MASTER
046295	6"	1	20

# Timbre Inalámbrico

- Ideal para edificios de departamentos.
  Alcance hasta 100mt.
- Señal anti-interferencia.
- 36 melodías.
- Funciona con 1Pila 12-23v y 2 Pilas AA 1.5v.
- Protección IP56



CODIGO	CAJA	MASTER
OÓDIGO	04.14	MAGTER



# Interruptor Termomagnético

- Otorga protección contra cortocircuito y sobrecargas en instalaciones el éctricas residenciales e industriales. - Voltaje 240 V.
- Frecuencia 50/60hz.



CÓDIGO	CODIFICACIÓN	MEDIDA	POLOS	CAJA	MASTER
051767	DG + Riel Din	10 A	2	6	72
051737	DG + Riel Din	16 A	2	6	72
051738	DG + Riel Din	20 A	2	6	72
051739	DG + Riel Din	25 A	2	6	72
051740	DG + Riel Din	32 A	2	6	72
051741	DG + Riel Din	40 A	2	6	72
051742	DG + Riel Din	50 A	2	6	72
051743	DG + Riel Din	63 A	2	6	72

# Interruptor Diferencial

- Ofrece protección contra sobrecargas y cortocircuito en instalaciones eléctricas.

CÓDIGO 051754

Residenciales e industriales.
 Voltaje 240v.
 Frecuencia 50/60 hz.
 30MA



		00	
CODIFICACIÓN	MEDIDA	CAJA	MASTER
DCG +	2 x 25a	6	72
DCG +	2 x 40a	6	72

# Interruptor Termomagnético

- Garantiza protección adecuada contra sobrecargas y cortocircuito.
- Contiene puerto a tierra para reducir accidentes.
   Voltaje 230 V.
- Frecuencia 50/60hz.



CÓDIGO	CODIFICACIÓN	MEDIDA	POLOS	CAJA	MASTER
051768	DG + Riel Din	16 A	3	4	48
051769	DG + Riel Din	25 A	3	4	48
051749	DG + Rlei Din	32 A	3	4	48
051750	DG + Riel Din	40 A	3	4	48
051770	DG + Riel Din	63 A	3	4	48

# Interruptor Termomagnético

- Garantiza protección adecuada contra sobrecargas y cortocircuito.
  Contiene puerto a tierra para reducir accidentes.
  Voltaje 230v.
  Frecuencia 50/601z.



<b>CÓDIGO</b> 051759	CODIFICACIÓN DG + Riel Din	MEDIDA 20 A	POLOS 3	CAJA 4	MASTER 72

