



20

26

CATÁLOGO

**MATERIAL ELÉCTRICO**



# CONTENIDO

## ACCES. ELÉCTRICOS / ILUMINACIÓN

FOTOCELULAS	05
GRAPAS	05
AISLADORES	06
BORNERAS	06
REVERSIBLES	06
PORTALÁMPARAS	06
MANGUERA FLEXIBLE ANILLADA	07
MANGUERA FLEXIBLE BX / SELLADA	07
REPUESTOS VARIOS	07
SENSOR DE MOVIMIENTO	08
TERMINALES	09

## AMARRAS PLÁSTICAS

AMARRA NATURAL	10
AMARRA DE COLORES	11
AMARRA NEGRA	11

## BREAKERS

BREAKERS	12
SWITCH DE PALANCA	12

## CABLES ELÉCTRICOS

CABLE ANTIFUEGO	13
CABLE COAXIALES	13
CABLE GEMELO	14
CABLE PARA REDES	15
CAPUCHONES / UNIONES ELÉCTRICAS	15

## CAJAS DOMICILIARIAS

CAJAS EMPOTRABLES ELÉCTRICAS	16
CAJAS PARA BREAKER	17

## CANALETAS

CANALETAS DE PVC CON ADHESIVO	18
-------------------------------	----

## ENCHUFES

ADAPTADORES DE ENCHUFE	19
ENCHUFE BLINDADO	20
ENCHUFE PLÁSTICO	20
ENCHUFES 220V	20

# CONTENIDO

## EXTENSIONES Y PROTECTORES

---

EXTENSIONES	22
PROTECTOR DE VOLTAJE	22
SUPRESORES DE PICO	23

## INTERRUPTORES

---

INTERRUPTOR CONMUTADOR	24
INTERRUPTOR SIMPLE	25
INTERRUPTOR SOBREPONER	25
INTERRUPTOR Y TOMA	26
INTERRUPTOR TRIPLE	26
PLACAS PARA INTERRUPTORES	27
PULSADORES PARA TIMBRE	27

## ROSETONES Y BOQUILLAS

---

BOQUILLAS PARA FOCOS	28
ROSETÓN DE LOZA	29

## TOMACORRIENTES

---

PLACAS PARA TOMACORRIENTES	31
TOMACORRIENTE COAXIAL	32
TOMACORRIENTE EMPOTRABLE	32
TOMACORRIENTE AÉREO BLINDADO	33
TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER	34
TOMACORRIENTE MIXTO	35
TOMACORRIENTE TELEFÓNICO	35

## TUBERÍA EMT

---

CONECTORES EMT	36
TUBOS EMT LIVIANO / PESADO	37
UNIONES EMT	37



## FOTOCELULAS



- Descripción: Fotocelula o Fotocelda
- Color: Azul
- Otras Especificaciones: AC105 285V/60HZ máximo de 1000W/1800VA

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PC12	UN	-	100

## FOTOCELULAS



- Descripción: Base para Fotocelula o Fotocelda en forma L

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PD15	UN	-	100

## GRAPAS



- Descripción: Grapa Para Cable Rdnd/CHS
- Color: Blanco
- Material: PE / Acero
- Marca Consun

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
ZD5	5 mm	CT	5	500
ZD6	6 mm	CT	5	400
ZD7	7 mm	CT	6	300
ZD8	8 mm	CT	6	300
ZD9	9 mm	CT	5	250
ZD10	10 mm	CT	5	250
ZD12	12 mm	CT	-	200
ZD14	14 mm	CT	-	100
ZD16	16 mm	CT	-	100
ZD18	18 mm	CT	-	50
ZD20	20 mm	CT	-	50
ZD22	22 mm	CT	-	50
ZD25	25 mm	CT	-	50

# ACCES. ELÉCTRICOS

## AISLADORES



- Descripción: Aislador tipo Pin 55-4 porcelana 13,2KV
- Color: Café
- Material: Porcelana o loza
- Aplicaciones: Comercial e Industrial
- Otras Especificaciones: Libre de porosidad, alta rigidez dieléctrica

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
IN554	UN	-	12

## BORNERAS



- Descripción: Bornera Terminal
- Material: PVC
- Color: Blanco

Código	Amperaje	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TB10010	10	UN	10	1000
TB16030	30	UN	10	500

## BORNERAS



- Descripción: Bornera Terminal
- Material: PVC
- Color: Negro

Código	Amperaje	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TB10010N	10	UN	10	1000
TB16030N	30	UN	10	500

## GRAPAS



- Descripción: Grapa EMT
- Medida: 1/2 Pulgadas
- Material: Acero Galvanizado
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: Para 1 tornillo

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TC511	UN	100	1800
TC512	UN	100	1200
TC521	UN	100	1000

## REVERSIBLES



- Descripción: Conector reversible de aluminio
- Color: Plateado
- Material: Aleación de aluminio
- Medida: 1 1/2pulgadas
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
N6150	UN	5	50

## PORTA LAMPARAS



- Descripción: Soporte G13 para tubo led
- Color: Blanco
- Material: PVC
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PGB77A	UN	100	1600

# ACCES. ELÉCTRICOS

## MANGUERA FLEXIBLE ANILLADA



- Descripción: Manguera Flexible BX
- Diseño: Acordeón
- Color: Galvanizada
- Material: Acero
- Dimensiones: 3/8" x 50 m
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: Ideal para instalación eléctrica industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
MDC1250	RL	-	1

## MANGUERA FLEXIBLE BX



- Descripción: Manguera flexible BX
- Color: Galvanizada
- Material: Acero galvanizado

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
A100R	1"	RL	-	1
A075R	3/4"	RL	-	1
A050R	1/2"	RL	-	1

## MANGUERA SELLADA



- Descripción: Manguera sellada 3/4 pulg.
- Color: Galvanizada
- Material: Acero galvanizado y PVC
- Otras Especificaciones: Rollo de 50 metros

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
LTC050R	1/2"	RL	-	1
LTC075R	1/2"	RL	-	1
LTC100R	1/2"	RL	-	1

## REPUESTOS VARIOS



- Descripción: Taco de repuesto para tomacorriente 12009 - 12010 - 12016 - 12017
- Diseño: Euro americano Polarizado
- Color: Beige
- Material: ABS
- Especificación eléctrica: 110v / 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial y Comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
A003M	UN	10	960

## REPUESTOS VARIOS



- Descripción: Taco de repuesto toma telefónico
- Diseño: Familia 120
- Color: Beige
- Material: ABS
- Voltaje: 110V
- Aplicaciones: Residencial y Comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
A007	UN	10	960

## REPUESTOS VARIOS



- Descripción: Taco de repuesto dimmer de luminosidad para cod 12019
- Diseño: Perilla
- Color: Beige
- Material: ABS
- Voltaje: 110 V
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
A014	UN	10	280

# ACCES. ELÉCTRICOS

## REPUESTOS VARIOS



- Descripción: Taco de repuesto para interruptor conmutador / Fotoluminiscente
- Diseño: Familia 120
- Color: Beige
- Material: ABS
- Especificación eléctrica: 110V / 60Hz / 10A
- Aplicaciones: Residencial y Comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
A002	UN	10	960

## SENSOR DE MOVIMIENTO



- Descripción: Sensor de movimiento
- Diseño: Sobrepuesto para pared
- Color: Blanco
- Material: PVC y acero
- Voltaje: 120V
- Potencia: 800 W
- Frecuencia: 60 hz

Código	Rango Detección	Und. Vnt.	Secundario	Máster
ESP20	180° / 12 m	UN	-	50

## SENSOR DE MOVIMIENTO



- Descripción: Sensor de movimiento
- Diseño: Sobrepuesto para pared
- Color: Blanco
- Material: PVC y acero
- Voltaje: 120V
- Potencia: 800 W
- Frecuencia: 60 hz

Código	Rango Detección	Und. Vnt.	Secundario	Máster
ESP21	360° / 6 m	UN	-	100

## SENSOR DE MOVIMIENTO



- Descripción: Lampara con sensor de movimiento 2 x E2 / sin tubo y balastro
- Color: Negro
- Material: Termo plástico
- Medida: 2 x E27
- Frecuencia: 60hz
- Angulo de detección: 180°
- Tiempo de detección: 5 Seg a 7 Minutos
- Rango detección: 2 a 11 Metros

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PHF801	UN	-	20

## SENSOR DE MOVIMIENTO



- Descripción: Sensor de Movimiento
- Diseño: Empotrable para Tumbado
- Color: Blanco
- Material: PVC y Acero
- Voltaje: 120V / 60 Hz
- Potencia: 800 W
- Otras Especificaciones: 360° de angulo de acción / rango de detección 6 m

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
ESP12A	UN	-	50

## SENSOR DE MOVIMIENTO



- Descripción: Sensor de Movimiento
- Diseño: Empotrable para Tumbado
- Color: Blanco
- Material: PVC y Acero
- Voltaje: 120V / 60 Hz
- Potencia: 800 W
- Otras Especificaciones: 360° de angulo de acción / rango de detección 6 m

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
ESP17A	UN	-	50

# ACCES. ELÉCTRICOS

## TERMINALES TALÓN SENCILLO



- Descripción: Terminal Talón Sencillo
- Color: Aluminio
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial Comercial e Industrial
- Otras Especificaciones: Medida TA-600

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TA600	UN	10	150

## TERMINALES TALÓN SENCILLO



- Descripción: Terminal Talón Sencillo
- Color: Aluminio
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial Comercial e Industrial
- Otras Especificaciones: Medida TA-6S

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TA6S	UN	10	1000

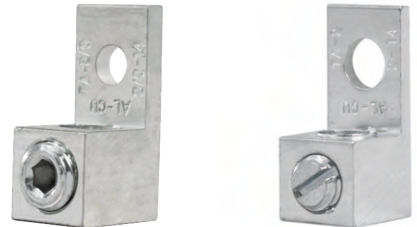
## TERMINALES TALÓN SENCILLO



- Descripción: Terminal Talón Sencillo
- Color: Aluminio
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial Comercial e Industrial
- Otras Especificaciones: Medida TA-350

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TA350	UN	10	400

## TERMINALES TALÓN SENCILLO



- Descripción: Terminal talón sencillo
- Color: Aluminio
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TA0	TA-0	UN	10	1000
TA2	TA-2	UN	10	2000
TA2/0	TA-2/0	UN	10	500

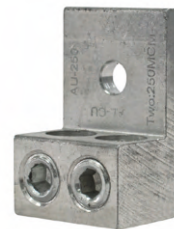
## TERMINALES TALÓN SENCILLO



- Descripción: Terminal Talón Sencillo
- Color: Aluminio
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial Comercial e Industrial
- Otras Especificaciones: Medida TA-250

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TA250	UN	10	500

## TERMINALES TALÓN DOBLE



- Descripción: Terminal talón doble
- Color: Aluminio
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
AU250	AU-250	UN	8	176
AU350	AU-350	UN	12	192
AU650	AU-650	UN	10	100
AU2/0	AU-2/0	UN	-	500



## AMARRA NATURAL

CONSUN



- Descripción: Amarra plástica multiuso
- Diseño: Tipo cinta
- Color: Blanco
- Material: Plástico nailon
- Aplicaciones: Residencial Comercial
- Otras Especificaciones: Aplicado en sujeción de cables y otras aplicaciones no necesariamente referidas al uso de cables
- Códigos que terminan en R: Son reutilizables

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
HT25100NW	2.5x100 mm	CT	-	500
HT25120NW	2.5x120 mm	CT	-	500
HT25150NW	2.5x150 mm	CT	-	500
HT25200NW	2.5x200 mm	CT	-	300
HT36150NW	3.6x150 mm	CT	-	300
HT36200NW	3.6x200 mm	CT	-	250
HT36250NW	3.6x250 mm	CT	-	250
HT36300NW	3.6x300 mm	CT	-	250
HT36370NW	3.6x370 mm	CT	-	200
HT48180NW	4.8x180 mm	CT	-	200
HT48200NW	4.8x200 mm	CT	-	200
HT48250NW	4.8x250 mm	CT	-	200
HT48300NW	4.8x300 mm	CT	-	200
HT48350NW	4.8x350 mm	CT	-	100
HT48380NW	4.8x380 mm	CT	-	100
HT48400NW	4.8x400 mm	CT	-	100
HT48450NW	4.8x450 mm	CT	-	100
HT48500NW	4.8x500 mm	CT	-	100
HT72200NW	7.2x200 mm	CT	-	100
HT72250NW	7.2x250 mm	CT	-	80
HT72300NW	7.2x300 mm	CT	-	80
HT72350NW	7.2x350 mm	CT	-	80
HT72400NW	7.2x400 mm	CT	-	60
HT72450NW	7.2x450 mm	CT	-	60
HT72500NW	7.2x500 mm	CT	-	50
HT90500NW	7.2x500 mm	CT	-	30
HT05200NWR	5x200 mm	CT	-	150
HT08150NWR	8x150 mm	CT	-	100
HT08200NWR	8x200 mm	CT	-	80
HT08250NWR	8x250 mm	CT	-	70
CHS10450	10x450 mm	CT	-	25
CHS45120	4,5x120 mm	CT	-	200
CHS47450	4,7x450 mm	CT	-	60

# AMARRAS PLÁSTICAS

## AMARRA NATURAL



- Descripción: Amarra Plástica Natural
- Color: Blanco
- Material: PVC

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
ZD25120	12,5x120 mm	CT	-	45
ZD25160	2.5x160 mm	CT	-	400
ZD25200	2.5x200 mm	CT	-	300
ZD36150	3.6x150 mm	CT	-	25
ZD36180	3.6x180 mm	CT	-	220
ZD36200	3.6x200 mm	CT	-	200
ZD36250	3.6x250 mm	CT	-	27
ZD36300	3.6x300 mm	CT	-	225
ZD48200	4.8x200 mm	CT	-	150
ZD48250	4.8x250 mm	CT	-	130
ZD48300	4.8x300 mm	CT	-	100
ZD48350	4.8x350 mm	CT	-	120
ZD48380	4.8x380 mm	CT	-	113
ZD48400	4.8x400 mm	CT	-	105
ZD48450	4.8x450 mm	CT	-	60
ZD48500	4.8x500 mm	CT	-	75
ZD75300	7,5x300 mm	CT	-	50
ZD75350	7,5x350 mm	CT	-	45
ZD75450	7.5x450 mm	CT	-	35
ZD75500	7.5x500 mm	CT	-	30
ZD90450	9x450 mm	CT	-	25

## AMARRA DE COLORES



- Descripción: Amarras plásticas multiuso
- Diseño: Tipo cinta
- Material: Plástico nailon / HT72250NP : PVC
- Aplicaciones: Residencial, comercial y Automotriz
- HT03200DV: Amarra plástica decorativa hoja verde

Código	Medida	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CSN25100B	2,5 x 100mm	Azul	CT	-	500
CSN25100O	2,5 x 100mm	Naranja	CT	-	500
CSN25100R	2,5 x 100mm	Rojo	CT	-	500
CSN25100Y	2,5 x 100mm	Amarillo	CT	-	500
CSN25150B	2,5 x 150mm	Azul	CT	-	500
CSN25150O	2,5 x 150mm	Naranja	CT	-	500
CSN25150R	2,5 x 150mm	Rojo	CT	-	500
CSN25150Y	2,5 x 150mm	Amarillo	CT	-	500
CSN36200B	3,6 x 200mm	Azul	CT	-	250
CSN36200O	3,6 x 200mm	Naranja	CT	-	250
CSN36200Y	3,6 x 200mm	Amarillo	CT	-	250
CSN36300O	3,6 x 300mm	Azul	CT	-	250
CSN48300B	4,8 x 300mm	Azul	CT	-	200
CSN48300O	4,8 x 300mm	Naranja	CT	-	200
CSN48300R	4,8 x 300mm	Rojo	CT	-	200
CSN48300Y	4,8 x 300mm	Amarillo	CT	-	200
HT72250NP	7,2 x 250mm	Rosado	CT	-	80
HT03200DV	3,6 x 200mm	Verde	CT	-	100

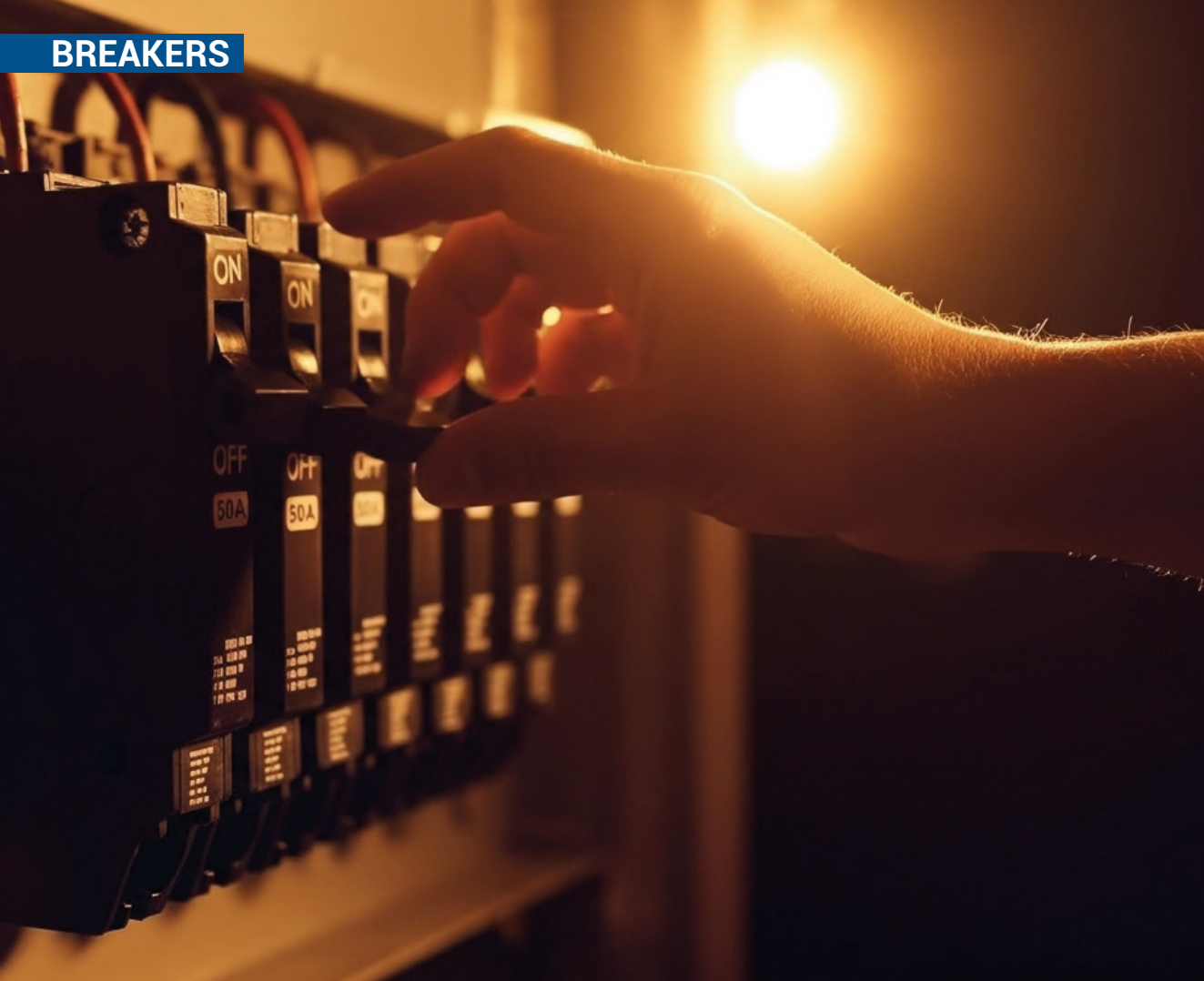
## AMARRA NEGRA



### Amarra Plástica

- Descripción: Amarra Plástica Multiuso
- Diseño: Tipo Cinta
- Color: Negro
- Material: Plástico nailon
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
HT25100NB	2.5x100 mm	CT	-	500
HT25120NB	2.5x120 mm	CT	-	500
HT25150NB	2.5x150 mm	CT	-	500
HT25200NB	2.5x200 mm	CT	-	300
HT36150NB	3.6x150 mm	CT	-	300
HT36180NB	3.6x180 mm	CT	-	300
HT36200NB	3.6x200 mm	CT	-	250
HT36250NB	3.6x250 mm	CT	-	250
HT36300NB	3.6x300 mm	CT	-	250
HT36370NB	3.6x370 mm	CT	-	200
HT48200NB	4.8x200 mm	CT	-	150
HT48250NB	4.8x250 mm	CT	-	150
HT48300NB	4.8x300 mm	CT	-	200
HT48350NB	4.8x350 mm	CT	-	100
HT48380NB	4.8x380 mm	CT	-	100
HT48400NB	4.8x400 mm	CT	-	100
HT48450NB	4.8x450 mm	CT	-	100
HT48500NB	4.8x500 mm	CT	-	100
HT72200NB	7.2x200 mm	CT	-	100
HT72250NB	7.2x250 mm	CT	-	80
HT72300NB	7.2x300 mm	CT	-	80
HT72350NB	7.2x350 mm	CT	-	80
HT72400NB	7.2x400 mm	CT	-	60
HT72450NB	7.2x450 mm	CT	-	60
HT72500NB	7.2x500 mm	CT	-	50
HT90400NB	9x400 mm	CT	-	50
HT90500NB	9x500 mm	CT	-	30
HT08150NBR	8x150 mm	CT	-	100
HT08250NBR	5x250 mm	CT	-	70



## BREAKERS



- Descripción: Breaker delgado 1/2"
- Diseño: Tipo GE para Caja
- Color: Negro
- Aplicaciones: Residencial Comercial
- Otras Especificaciones: 1 Polo Monofásico

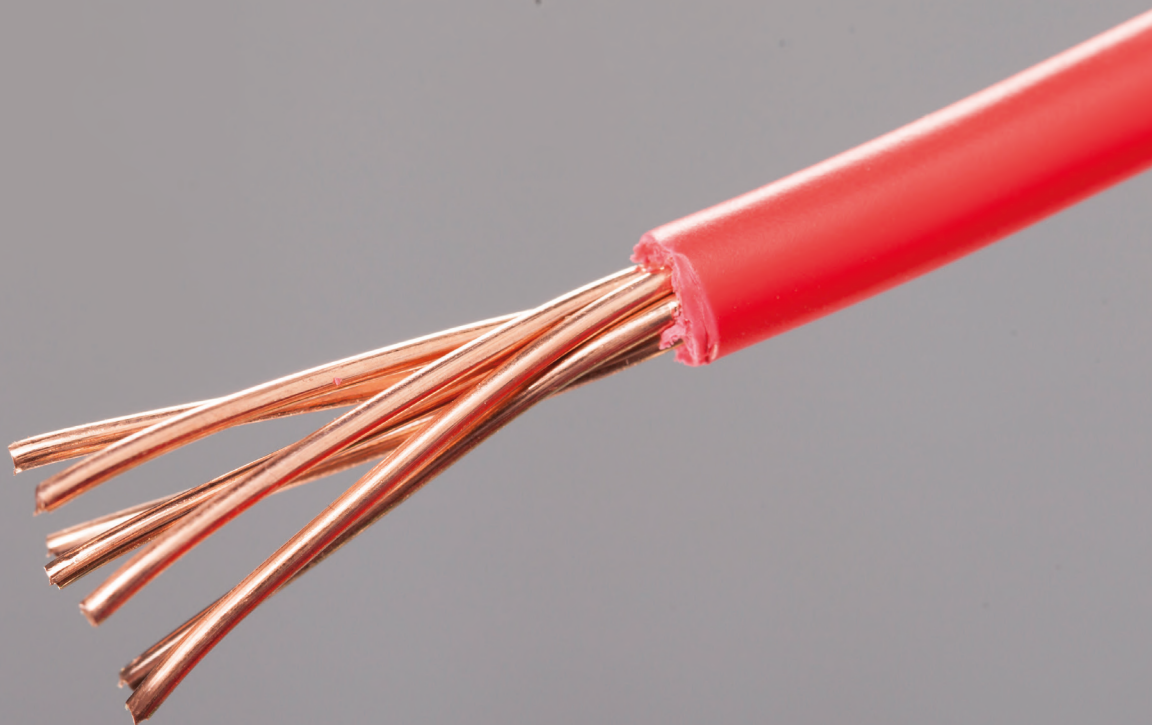
Código	Amperaje	Und. Vnt.	Secundario	Máster
THQP1X50A	50	UN	20	400
THQP1X40A	40	UN	20	400
THQP1X30A	30	UN	20	400
THQP1X20A	20	UN	20	400
THQP1X15A	15	UN	20	400

## SWITCH DE PALANCA



- Descripción: Switch de loza
- Material: Loza PVC y cobre
- Voltaje: 250 V
- Potencia: 600 W
- Capacidad: 20 Amperios
- Aplicaciones: Residencial y Comercial
- Otras Especificaciones: Utilizado para el paso de energía eléctrica y protección de picos de voltaje

Código	Diseño	Und. Vnt.	Secundario	Máster
1401	2 polos	UN	10	80
1401A	3 polos	UN	5	50



## CABLE ANTIFUEGO



- Descripción: Cable para alarma contra incendio
- Otras Especificaciones: Conductor de cobre flexible, venas aisladas chaqueta de PVC, 90°C

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CAF2	RL	-	1
CAF4	RL	-	1

## CABLES COAXIALES



- Producto: Cable coaxial RG6
- Material: PVC/Aluminio
- Medida: RG6 / 1000pies o 305 metros
- Característica: Color negro con bobina

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RG6NP	RL	-	2
RG6S	UN	-	2

## CABLES COAXIALES



- Producto: Cable coaxial RG59
- Material: PVC/Aluminio Cu
- Medida: RG59 / 1000pies o 305 metros
- Embalaje: 2 Rollos

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RG59L	Blanco	RL	-	2
RG59N	Negro	RL	-	2

# CABLES ELÉCTRICOS

## CABLES COAXIALES



- Producto: Cable coaxial RG6
- Material: PVC/Aluminio Cu
- Medida: RG6 / 1000pies o 305 metros
- Embalaje: 2 Rollos

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RG6BP	Blanco con bobina	RL	-	2
RG6CB	Negro con bobina	RL	-	2
RG6N	Negro sin bobina	RL	-	2

## CABLES COAXIALES



- Producto: Cable coaxial
- Material: PVC, Aluminio Cu
- Medida: 305 metros
- Característica: Sin bobina con tensor

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RG6	UN	-	2

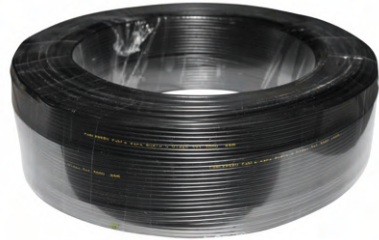
## CABLE GEMELO



- Descripción: Cable gemelo
- Diseño: 2x16
- Presentación: 100 m por rollo
- Color: Blanco
- Material: PVC cobrizado
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P2X16	UN	-	1

## CABLE GEMELO



- Descripción: Cable de audio y vídeo 3 seg.
- Diseño: Rollo 100 m
- Color: Negro
- Material: PVC cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CDAVN	RL	-	2

## CABLE GEMELO



- Descripción: Cable gemelo
- Presentación: 100 m por rollo
- Color: Blanco • Material: PVC cobrizado
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RVB210CP	2x10	RL	-	2
RVB212CP	2x12	RL	-	3
RVB214CP	2x14	RL	-	4
RVB216CP	2x16	RL	-	4
RVB218CP	2x18	RL	-	6
RVB220CP	2x20	RL	-	10
RVB222CP	2x22	RL	-	12

## CABLE GEMELO



- Descripción: Cable Gemelo Blanco
- Presentación: 100 m por rollo
- Color: Blanco
- Material: PVC Cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RVB212	2x12	RL	-	4
RVB218	2x18	RL	-	8

# CABLES ELÉCTRICOS

## CABLE GEMELO



- Descripción: Cable de audio y vídeo 3 en 1 transparente
- Diseño: Rollo 305 m
- Color: Transparente
- Material: PVC Cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CDAVT	RL	-	1

## CABLE PARA REDES



- Descripción: Cable Multipar
- Diseño: 4 pares categoría 6
- Color: Gris
- Material: PVC/cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Rollo de 100 pies o 305 Metros

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CA02GREY	UN	-	2

## UNIONES ELÉCTRICAS



- Producto: Unión para cable
- Material: PVC, Cu
- Medida: 10-12
- Color: Amarillo

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
UA1012	CT	-	175

## CAPUCHONES



- Producto: Capuchón para cable
- Material: PVC, Cu
- Medida: 14-22
- Color: Naranja

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CN1422	CT	-	100

## CABLE PARA REDES



- Descripción: Cable flexible para instalación eléctrica conductor 100% cobre
- Material: PVC/cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Aislado T/THHN THWN 600 V / Rollo de 100 m

Código	Color	Calibre	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CFC10R	Rojo	10 AWG	RL	-	6
CFC10A	Azul	10 AWG	RL	-	6
CFC10AM	Amarillo	10 AWG	RL	-	6
CFC10B	Blanco	10 AWG	RL	-	6
CFC10N	Negro	10 AWG	RL	-	6
CFC10V	Verde	10 AWG	RL	-	6
CFC12R	Rojo	12 AWG	RL	-	10
CFC14R	Rojo	14 AWG	RL	-	10



## CAJAS EMPOTRABLES ELÉCTRICAS



Great Wall Electric

- Descripción: Base socket clase 100
- Diseño: Clase 100
- Color: Gris
- Material: Acero baquelita y aluminio
- Voltaje: 250 V

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
GYB100	UN	-	20

## CAJAS EMPOTRABLES ELÉCTRICAS



- Descripción: Cajetín Octagonal Metálico
- Diseño: Octagonal 4X4"
- Color: Galvanizado
- Material: Acero • Accesorios incluye: Tornillo

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
UB01	UN	10	50

## CAJAS EMPOTRABLES ELÉCTRICAS



- Descripción: Caja para medidor eléctrico
- Diseño: Caja • Color: Gris
- Material: Acero aluminio y baquelita
- Voltaje: 250V • Capacidad: 600VAC
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Contiene vincha de seguridad

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
GTFP200A4J	UN	-	4

## CAJAS EMPOTRABLES ELÉCTRICAS



- Descripción: Cajetín cuadrado metálico
- Diseño: Cuadrado 4X4"
- Color: Galvanizado
- Material: Acero
- Accesorios incluye: Tornillo
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
UB02	UN	10	50

# CAJAS DOMICILIARIAS

## CAJAS EMPOTRABLES ELÉCTRICAS



- Descripción: Cajetín rectangular metálico
- Diseño: Rectangular 2X4"
- Color: Galvanizado
- Material: Acero
- Accesorios incluye: Tornillo
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
UB03	UN	10	50

## CAJAS PARA BREAKER



- Descripción: Caja térmica para breaker
- Diseño: Tipo Squar D
- Color: Beige
- Material: Acero, Aluminio y Baquelita
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Para 6 breakers tipo SQD 120-240V / 125 amp 60Hz caja reforzada con neutro y tierra

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PSD6SB	UN	-	6

## CAJAS PARA BREAKER



- Descripción: Caja térmica para breaker
- Diseño: Tipo Squar D
- Color: Beige
- Material: Acero, Aluminio y Baquelita
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Para 4 breakers tipo SQD 120-240V / 100 amp 60Hz caja reforzada con neutro y tierra

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PSD4SB	UN	-	6

## CAJAS PARA BREAKER



- Descripción: Caja para breaker
- Diseño: Tipo GE
- Color: Beige
- Material: Acero, baquelita aluminio
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: 110 -250 V 40 amp / con breakers de 2 espacios de 1" a 4 espacios de 1/2"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TL240SCU	UN	-	10

## CAJAS PARA BREAKER



- Descripción: Caja para breaker tipo GE.
- Color: Gris
- Material: Metálica
- Voltaje: 110-240V 125 amperios
- Frecuencia: 60Hz
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: Para 4 Breakers 1" a 8 Breaker 1/2"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TL412	UN	-	10

## CAJAS PARA BREAKER



- Descripción: Caja para breaker tipo GE.
- Color: Gris
- Material: Metálica
- Voltaje: 110-240V 125 Amperios
- Frecuencia: 60Hz
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: Para 8 Breakers 1" a 16 Breaker 1/2"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TL812FCU	UN	-	10



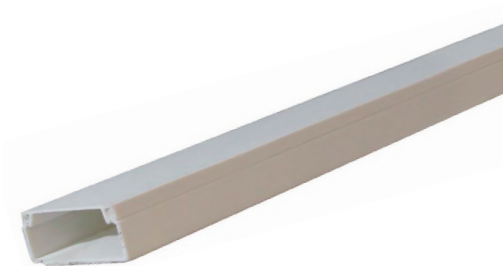
## CANALETAS DE PVC CON ADHESIVO



- Descripción: Cinta doble faz para conducto de PVC eléctrica
- Color: Blanco
- Material: Plástico
- Medida: 20.1 m

Código	Dimensión	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CPVC1510A	15x10 mm	RL	-	1
CPVC2010A	20x10 mm	RL	-	1
CPVC2414A	24x14 mm	RL	-	1

## CANALETAS DE PVC



- Descripción: Canaleta PVC sin adhesivo
- Color: Blanco
- Material: Plástico
- Medida: 2 m

Código	Dimensión	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PVC1510AS	15x10 mm	UN	5	50
PVC2010AS	20x10 mm	UN	5	25
PVC2414AS	24x14 mm	UN	5	25
PVC2516AS	25x16 mm	UN	5	20
PVC2525AS	25x25 mm	UN	5	50
PVC3919AS	39x19 mm	UN	5	50



## ADAPTADORES DE ENCHUFE



- Descripción: Enchufe adaptador de 1 a 3 servicios / 2 patas plano
- Color: Blanco
- Material: Caucho
- Voltaje: 125 V / 15 Amp

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBAP62WHITE	UN	25	500

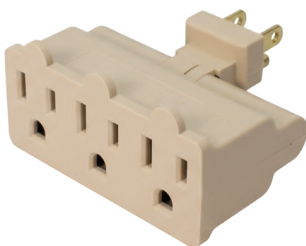
## ADAPTADORES DE ENCHUFE



- Descripción: Adaptador enchufe para pata redonda a pata plana
- Color: Blanco
- Material: PVC
- Voltaje: 250 V / 10 Amp

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBP07	UN	50	1700

## ADAPTADORES DE ENCHUFE

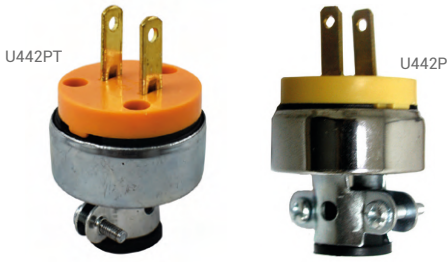


- Descripción: Enchufe adaptador de 1 a 3 servicios / articulado 3 patas
- Color: Marfil
- Material: Caucho
- Voltaje: 125v
- Capacidad: 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial y Comercial
- Otras Especificaciones: Fabricado en ABS / PVC Cuerpo abatible a 180 °

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBAP93C	UN	24	72

# ENCHUFES

## ENCHUFE BLINDADO



- Descripción: Enchufe aéreo blindado
- Diseño: Enchufe americano polarizado 2 patas - abrazadera de acero galvanizado
- Color: Amarillo
- Material: Baquelita y acero
- Voltaje: 127 V / 15 Amp.
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Terminal	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U442PT	Latón	UN	10	400
U442P	Cobre	UN	10	400

## ENCHUFE BLINDADO



- Descripción: Enchufe aéreo blindado
- Diseño: Enchufe americano polarizado 3 patas - abrazadera de acero galvanizado
- Color: Amarillo
- Material: Baquelita y acero
- Voltaje: 127 V / 15 Amp.
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Terminal	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U443PT	Latón	UN	10	400
U443P	Cobre	UN	10	400

## ADAPTADORES DE ENCHUFE



- Descripción: Adaptador enchufe 2 a 3 Patas
- Color: Naranja
- Material: Caucho
- Voltaje: 125 V
- Capacidad: 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBAP64	UN	50	1000

## ADAPTADORES DE ENCHUFE



- Descripción: Enchufe adaptador universal
- Voltaje: 240 V
- Frecuencia: 60Hz
- Color: Blanco
- Material: Plástico y latón
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBP48B	UN	40	800

## ENCHUFE PLÁSTICO



- Descripción: Enchufe
- Diseño: Tipo peruano
- Color: Negro
- Material: PVC acero y caucho
- Voltaje: 250 V
- Capacidad: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBP37R	UN	200	720

## ENCHUFES 220V



- Descripción: Enchufe pata de gallina 3 patas
- Color: Café
- Material: Caucho y latón
- Amperios: 20 Amp
- Voltaje: 125-250 V
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBP01120A	UN	10	200



# EXTENSIONES Y PROTECTORES

## EXTENSIONES



- Descripción: Extensión eléctrica
- Diseño: 3 servicios / Americano / 2 patas / Cable 2x18 AWG
- Color: Blanco
- Material: PVC y cobre
- Voltaje: 125 V / 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Medida	Und. Vnt.	Sec	Máster
EXW10M	10m	UN	5	40
EXW05M	5m	UN	5	100
EXW03M	3m	UN	5	60

## EXTENSIONES



- Descripción: Extensión Eléctrica
- Diseño: 3 servicios / Americano / 2 patas / Cable 2x16 AWG
- Color: Blanco
- Material: PVC y cobre
- Voltaje: 125 V / 1625 W / 13 Amp
- Otras Especificaciones: Con colgador

Código	Medida	Und. Vnt.	Sec.	Máster
PW710W3M26	3m (9.84ft)	UN	5	50
PW710W8M26	8m (26.25ft)	UN	-	30
PW710W10M26	10m (32.81ft)	UN	-	20
PW710W15M26	15m (49.21ft)	UN	-	10

## EXTENSIONES



- Descripción: Extensión eléctrica
- Diseño: 3 servicios / americano / polarizado 2 patas / cable 2X16 AWG
- Color: Blanco
- Material: PVC y cobre
- Voltaje: 125 V / 1625 W / 13 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PW710W25FT	6.5 m	UN	5	50
PW710W20FT	6 m	UN	5	50
PW710W12FT	3.6 m	UN	5	100
PW710W9FT	2.7 m	UN	5	100

## EXTENSIONES



- Descripción: Extensión eléctrica
- Diseño: Euro americano polarizado / 3 Patas / cable 3X16 AWG
- Color: Naranja
- Material: PVC y cobre
- Voltaje: 125 V / 13 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Diseño	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PWEC925FT018	1 serv. / 30 m	UN	4	20
PWEC10100FT	3 serv. / 7.5 m	UN	-	6

## PROTECTOR DE VOLTAJE



Empaque



- Descripción: Protector de voltaje / 120 V 1 servicio
- Voltaje: 90-135 V
- Material: ABS y metal
- Aplicaciones: Ideal para uso doméstico
- Otras Especificaciones: Supresor de sobre tensiones 1 salida 400 V / Temperatura de funcionamiento: -5 a 55 °C

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
L03891	UN	-	50

## PROTECTOR DE VOLTAJE



Empaque



- Descripción: Protector de voltaje / 120 V 3 servicios
- Voltaje: 90-135 V
- Material: ABS y metal
- Aplicaciones: Ideal para uso doméstico
- Otras Especificaciones: Supresor de sobre tensiones 3 salidas 400 V / Temperatura de funcionamiento: -5 a 55 °C

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
L03920	UN	-	50

# EXTENSIONES Y PROTECTORES

## PROTECTOR DE VOLTAJE



Empaque



- Descripción: Protector de voltaje para aire acondicionado 220V / 1 servicio
- Especificaciones: Voltaje Nominal: 50/60Hz / Voltaje Mínimo: 170V - 197V / Sobre Voltaje: 265V / Tiempo de Retardo: 3 minutos / Salida Máxima: 20A, 4400W / Temperatura de Operación: -5°C a 55°C / Humedad de Operación: 85% H.R. / Protección contra apagones

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
LW03320	UN	-	50

## PROTECTOR DE VOLTAJE



Empaque



- Descripción: Protector de voltaje 15 Amp 1 servicio
- Especificaciones: Voltaje Nominal: 120 VCA / Voltaje Bajo: 90 VCA / Voltaje Alto: 140 VCA / Tiempo de Espera: 3 min / Capacidad de Carga Máxima: 15 A - 1800 W
- Ideal para: Proteger equipos electrónicos sensibles de daños causados por un suministro eléctrico inestable.

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PDM100	UN	-	50

## PROTECTOR DE VOLTAJE



Empaque



- Descripción: Protector de voltaje para aire acondicionado de 220V / 1 servicio
- Voltaje: 185-265V / 60Hz / 10 Amp
- Material: ABS y metal
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PDM67	UN	-	50

## SUPRESORES DE PICO



- Descripción: Regleta eléctrica 4 servicios
- Color: Blanco
- Material: Plástico latón y cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: 15 Amp / 125 V / 60 Hz / Euro Americano / Conexión a Tierra / 2 Metros

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
MPS4	UN	-	40

## SUPRESORES DE PICO



- Descripción: Regleta eléctrica 6 servicios
- Color: Blanco
- Material: Plástico latón y cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: 15 Amp / 125 V / 60 Hz / Euro americano / Conexión a tierra

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RSP6S50B	5 m	UN	-	20
RSP6S30B	3 m	UN	-	50
RSP6S15B	1.5 m	UN	-	50

## SUPRESORES DE PICO



- Descripción: Regleta eléctrica 6 servicios
- Color: Negro
- Material: Plástico latón y cobre
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: 15 Amp / 125 V / 60 Hz / Euro Americano / Conexión a Tierra

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
RSP6S50N	5 m	UN	-	40
RSP6S30N	3 m	UN	-	50
RSP6S20N	2 m	UN	-	50
RSP6S15N	1.5 m	UN	-	50

# INTERRUPTORES

## INTERRUPTOR CONMUTADOR

Great Wall Electric



- Descripción: Interruptor conmutable
- Diseño: 2 servicios empotrable
- Color: Marfil
- Material: Cobre, PC y PVC
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110-250 V / 60Hz / 10 Amp
- Otras Especificaciones: Lamina foto luminiscente

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
12004	UN	10	120

## INTERRUPTOR CONMUTADOR

Great Wall Electric



- Descripción: Interruptor conmutable
- Diseño: 3 servicios empotrable
- Color: Marfil
- Material: Cobre, PC y PVC
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110-250 V / 60Hz / 10 Amp
- Otras Especificaciones: Lamina foto luminiscente

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
12006	UN	10	120

## INTERRUPTOR CONMUTADOR



- Descripción: Interruptor doble conmutable
- Diseño: Astral
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V / 10 Amp
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144205B	Blanco	UN	6	144
144205M	Marfil	UN	6	144

## INTERRUPTOR CONMUTADOR

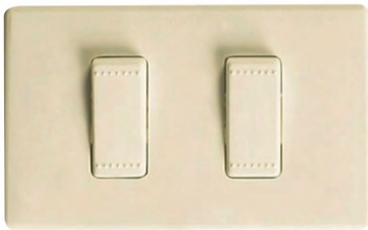
PROW



- Descripción: Interruptor Sencillo Conmutable Empotrable
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V / 10 Amp

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK1501A	UN	10	200
PBK1501	UN	10	200

## INTERRUPTOR CONMUTADOR



- Descripción: Interruptor doble conmutable 3 vías
- Diseño: Astral
- Color: Marfil
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V / 10 Amp
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144105M	UN	6	144

## INTERRUPTOR CONMUTADOR



- Descripción: Interruptor doble conmutable
- Diseño: Ultra
- Color: Marfil/Champag
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V / 10 Amp
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144124MF	UN	6	120

# INTERRUPTORES

## INTERRUPTOR CONMUTADOR



- Descripción: Interruptor doble conmutable
- Diseño: Ultra
- Color: Blanco
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V
- Corriente: 10 Amp
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144224BP	Blanco	UN	6	120
144224MP	Marfil	UN	6	120

## INTERRUPTOR SIMPLE



- Descripción: Interruptor doble empotrable
- Color: Beige
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 127-250 V
- Corriente: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Diseño	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY50501	Simple	UN	10	200
SY50502	Doble	UN	5	200

## INTERRUPTOR SIMPLE



- Descripción: Interruptor simple empotrable
- Color: Beige
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 127-250 V
- Corriente: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U04	UN	10	200

## INTERRUPTOR SIMPLE



- Descripción: Interruptor simple empotrable
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110 V
- Corriente: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial Comercial e Institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK0033	UN	10	200

## INTERRUPTOR SOBREPONER



Interruptor sencillo sobrepuesto



Interruptor pulsador para timbre

- Color: Beige
- Material: Plástico
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 127-250 V
- Corriente: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Pulsador	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY50601	No	UN	25	600
SY50601D	Si	UN	25	750

## INTERRUPTOR SOBREPONER



- Descripción: Interruptor simple modelo oval
- Color: Crema
- Material: Plástico
- Voltaje: 110 V
- Corriente: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY1231	UN	12	600

# INTERRUPTORES

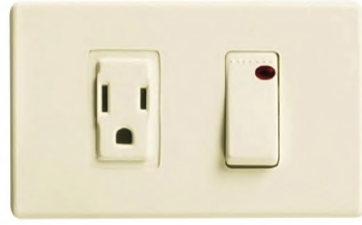
## INTERRUPTOR SOBREPONER



- Descripción: Interruptor simple
- Color: Blanco
- Material: Plástico
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110 V
- Corriente: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
F125AW	UN	20	600

## INTERRUPTOR Y TOMA



- Descripción: Toma Mixto (interruptor)
- Diseño: Astral
- Color: Marfil
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V
- Corriente: Interruptor 10 Amp / Toma 15 Amp
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144210M	UN	6	144

## INTERRUPTOR Y TOMA



- Descripción: Toma corriente Mixto
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110 V
- Corriente: 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK0036	UN	5	200

## INTERRUPTOR TRIPLE



- Descripción: Interruptor empotrable 3 serv.
- Diseño: Lamina Fotoluminiscente
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V / 60 Hz / 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBKA003	UN	5	200

## INTERRUPTOR TRIPLE



- Descripción: Interruptor triple
- Diseño: Astral
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V / 10 Amp
- Normas: ISO900 QCERT

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144203B	Blanco	UN	6	144
144203M	Marfil	UN	6	144

## INTERRUPTOR TRIPLE

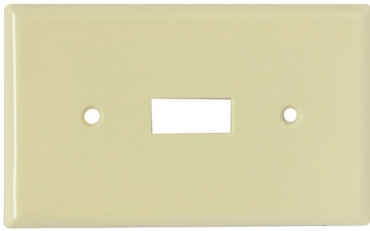


- Descripción: Interruptor triple sobreponer
- Color: Marfil
- Material: Plástico
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 127-250 V / 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK1507	UN	5	200

# INTERRUPTORES

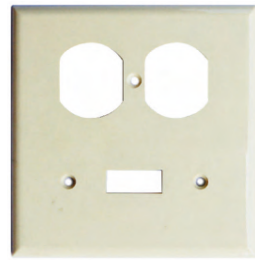
## PLACAS PARA INTERRUPTORES



- Descripción: Placa para 1 servicio
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PU04	UN	30	600

## PLACAS PARA INTERRUPTORES



- Descripción: Placa para 1 servicio y toma corriente doble
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U0304F2Z	UN	10	400

## PLACAS PARA INTERRUPTORES



- Descripción: Placa
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Servicio	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U04F3Z	3	UN	10	400

## PULSADORES PARA TIMBRE



Pulsador para timbre

Pulsador para timbre con Piloto

- Diseño: Astral
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V
- Corriente: 10 Amp
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144107B	Blanco	UN	6	144
144107M	Marfil	UN	6	144
144207B	Blanco	UN	6	144

## PULSADORES PARA TIMBRE



- Descripción: Pulsador para timbre
- Diseño: Ultra
- Color: Blanco
- Material: ABS con filtro UV
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 250 V
- Corriente: 10 Amperios
- Normas: ISO9001 QCERT

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144126BF	Blanco	UN	6	120

## PULSADORES PARA TIMBRE



- Descripción: Interruptor pulsador empotrable para timbre
- Diseño: Lamina Fotoluminiscente
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Voltaje: 250 V 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBKA009	UN	5	200



## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla rosetón de loza
- Diseño: E27
- Color: Blanco
- Material: Aluminio y loza
- Diámetro: 4 1/2"
- Especificación eléctrica: 250 V / 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P501	UN	20	240

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla colgante E27
- Color: Negro
- Material: Baquelita / aluminio
- Voltaje: 250 V / 4 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBL027BLACK	Negro	UN	24	600
PBL027AIVORY	Ivory	UN	24	600

# ROSETONES Y BOQUILLAS

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla colgante E27
- Color: Café
- Material: Baquelita
- Capacidad: 4 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Voltaje	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY219B	125 V	UN	12	600
SY219C	250 V	UN	12	600

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla adaptador
- Color: Blanca
- Material: Termo plástico y aluminio
- Voltaje: 110-220V
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBT13	UN	10	250

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla rosetón tipo oval
- Material: Nailon
- Medida: E27
- Voltaje: 125 V / 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional
- Otras especificaciones: Incluyen tornillos

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBL059DI	Ivory	UN	10	200
PBL059DW	Blanco	UN	10	200

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Rosetón Clásica
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Medida: E27
- Voltaje: 125 V / 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional
- Otras especificaciones: Incluyen tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBL066I	UN	12	240

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla rosetón clásica
- Material: PVC aluminio
- Color: Blanco
- Boquilla : E27
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras especificaciones: Incluyen tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBL066W	UN	12	240

## ROSETÓN DE LOZA



- Descripción: Boquilla rosetón de loza
- Color: Blanco
- Material: Loza aluminio
- Diámetro: 4 1/2"
- Voltaje: 250 V
- Potencia: 600 W
- Aplicaciones: Comercial, residencial
- Otras Especificaciones: Fijación por tornillos
- Incluyen tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P5073	UN	-	60

# ROSETONES Y BOQUILLAS

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla enchufe E27
- Material: Baquelita aluminio
- Voltaje: 125 V / 4 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U22IVORY	Marfil	UN	50	600
U22BROWN	Café	UN	50	600

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla sobreponer
- Color: Gris
- Material: Aluminio y porcelana
- Medida: E27
- Voltaje: 110-240V
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PAL27	UN	5	50

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla colgante para loza
- Color: Negro
- Material: Caucho loza aluminio
- Voltaje: 250 V / 4 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY2086	UN	40	400

## BOQUILLAS PARA FOCOS



- Descripción: Boquilla colgante reforzada E27
- Color: Gris
- Material: Caucho aluminio
- Voltaje: 250 V / 4 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Color	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY103G	Gris	UN	30	360
SY103	Negro	UN	30	360

## ROSETÓN DE LOZA



- Descripción: Boquilla rosetón de loza con cadena
- Color: Blanco
- Material: Loza aluminio
- Diámetro: 4 1/2"
- Voltaje: 250 V / 600 W
- Otras Especificaciones: Fijación por tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P507CW1	UN	-	60

## ROSETÓN DE LOZA



- Descripción: Boquilla rosetón de loza con cadena y tomacorriente sencillo
- Color: Blanco
- Material: Loza aluminio
- Diámetro: 4 1/2"
- Voltaje: 250V
- Potencia: 600W

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P507BW	UN	-	60



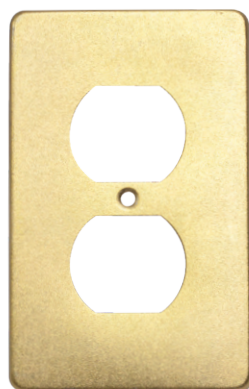
## PLACAS PARA TOMACORRIENTES



- Descripción: Placa para toma corriente
- Diseño: 2 servicios
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Accesorios incluye: Tornillo
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBCB	UN	50	1000

## PLACAS PARA TOMACORRIENTES

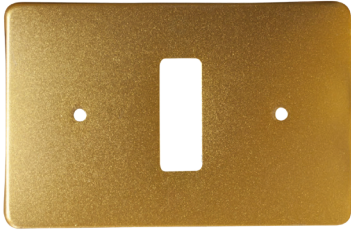


- Descripción: Placa para tomacorriente 2 servicios
- Color: Dorado
- Material: Aluminio
- Accesorios incluye: Tornillos
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBCN4A	UN	10	100

# TOMACORRIENTES

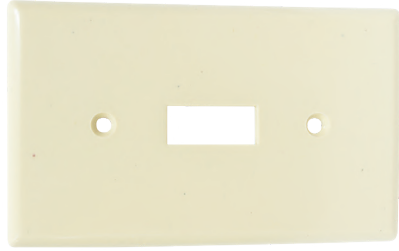
## PLACAS PARA TOMACORRIENTES



- Descripción: Placa tapa para interruptor 1 servicio
- Color: Marfil
- Material: Aluminio
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional
- Otras Especificaciones: Con tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBCN1	UN	10	100

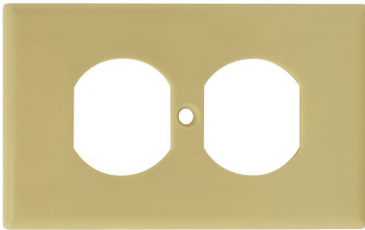
## PLACAS PARA TOMACORRIENTES



- Descripción: Placa tapa para interruptor 1 servicio
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional
- Otras Especificaciones: Con tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBCA	UN	50	1000

## PLACAS PARA TOMACORRIENTES



- Descripción: Placa para tomacorriente 2 servicios
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional
- Accesorios incluye: Tornillos

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PU03	UN	30	600

## TOMACORRIENTE COAXIAL



- Descripción: Toma RG59 Empotrable
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Accesorios incluye: Tornillos
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBKA012	UN	10	200

## TOMACORRIENTE EMPOTRABLE



- Descripción: Tomacorriente sencillo empotrable
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- incluye: Tornillos
- Voltaje: 110V 6 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
T211	UN	24	240

## TOMACORRIENTE EMPOTRABLE



- Descripción: Tomacorriente doble
- Diseño: Americano polarizado 3 patas
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Voltaje: 110-250 V
- Capacidad: 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK1514	UN	10	200

# TOMACORRIENTES

## TOMACORRIENTE EMPOTRABLE



- Descripción: Tomacorriente mixto Tv & Pc empotrable
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Incluye: Tornillos
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY50524	UN	10	200

## TOMACORRIENTE EMPOTRABLE



- Descripción: Tomacorriente telefónico
- Diseño: 4 hilos
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Tomacorriente	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK1524	Teléfono	UN	10	200
PBK1525	Televisor	UN	10	200

## TOMACORRIENTE EMPOTRABLE



- Descripción: Tomacorriente doble
- Color: Beige
- Material: Baquelita
- Incluye: Tornillos
- Voltaje: 110 V
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U03	UN	10	200
U03T	UN	10	200
U27	UN	10	200

## TOMACORRIENTE AÉREO BLINDADO



- Descripción: Tomacorriente aéreo blindado
- Diseño: Americano polarizado - abrazadera de acero galvanizado
- Color: Amarillo con negro
- Material: Baquelita y caucho
- Voltaje: 127 V
- Capacidad: 15 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Patas	Und. Vnt.	Secundario	Máster
U442S	2	UN	10	400
U443S	3	UN	10	400

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente sobrepuesto
- Diseño: 1 servicio / EuroAmericano
- Color: Marfil
- Material: Cobre y PC / PVC
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110-250 V / 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
123-3	UN	12	600

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente triple
- Color: Blanco
- Material: Porcelana
- Voltaje: 110-250 V / 60 Hz
- Capacidad: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Diseño	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P5362	Triple	UN	-	120
P5365	Doble	UN	-	180

# TOMACORRIENTES

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente sobrepuesto
- Color: Blanco
- Material: Porcelana
- Voltaje: 110-250 V / 60 Hz
- Capacidad: 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Tomacorriente americano 2 patas

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
P5371	UN	-	300

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente sobrepuesto
- Color: Blanco
- Material: ABS
- Voltaje: 125-250V 15 Amp
- Medida: 1 Servicio
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBK209	UN	10	200

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente 2 servicios
- Color: Blanco
- Material: Plástico
- Voltaje: 110V / 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y comercial
- Otras Especificaciones: Tomacorriente americano 2 patas

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBS6	UN	10	200

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente sobrepuesto 2 servicios
- Diseño: Euroamericano 2 patas
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Voltaje: 250 V / 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY2022N	UN	10	360

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente sobrepuesto
- Diseño: Un Servicio
- Color: Marfil
- Material: Cobre y PC Pvc
- Incluye: Tornillos
- Voltaje: 110-250 V / 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
123-6	UN	12	600

## TOMACORRIENTE PARA SOBREPONER



- Descripción: Tomacorriente sobrepuesto
- Color: Beige
- Material: Baquelita
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Otras Especificaciones: Tomacorriente americano terminal Cu
- Nota: Códigos que terminan en T contienen latón y los que no; contienen

Código	Terminal	Diseño	Und. Vnt.	Sec.	Máster
U06	Cobre	2 patas	UN	10	200
U07	Cobre	3 patas	UN	10	200
U06T	Latón	2 patas	UN	10	200
U07T	Latón	3 patas	UN	10	200

# TOMACORRIENTES

## TOMACORRIENTE MIXTO



- Descripción: Tomacorriente mixto empotrable 2 puertos USB 1 Amp
- Color: Marfil
- Material: Baquelita
- Incluye: Tornillos
- Voltaje: 110 V 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBE6USB	UN	5	100

## TOMACORRIENTE MIXTO

Great Wall Electric



- Descripción: Tomacorriente
- Diseño: Mixto (toma / interruptor)
- Material: Cobre y PC Pvc
- Voltaje: 110-250 V / 60 Hz
- Corriente: Interruptor 10 Amp / Toma 15 Amp
- Otras Especificaciones: Lamina foto luminiscente se detecta en la oscuridad

Código	Diseño	Und. Vnt.	Secundario	Máster
12009	2 vías	UN	12	120
12010	3 vías	UN	10	10

## TOMACORRIENTE TELEFÓNICO



- Descripción: Toma telefónico
- Diseño: Ultra 4 hilos
- Color: Blanco
- Material: ABS con Filtro UV
- Incluye: Tornillos
- Normas: ISO9001 QCERT
- Aplicaciones: Residencial, comercial e institucional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
144322B	UN	12	240

## TOMACORRIENTE TELEFÓNICO

PROW



- Descripción: Toma telefónico
- Diseño: Jack 4 Hilos
- Color: Marfil
- Material: ABS
- Incluye: Tornillos
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
PBKA008	UN	10	200

## TOMACORRIENTE TELEFÓNICO

Great Wall Electric



- Color: Marfil
- Material: Cobre y PC / PVC
- Accesorios incluye: Tornillos
- Voltaje: 110-250 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Aplicación	Und. Vnt.	Secundario	Máster
12014	Teléfono	UN	10	10
12015	Computadora	UN	12	120

## TOMACORRIENTE TELEFÓNICO

PROW



- Descripción: Tomacorriente telefónico
- Color: Beige
- Material: Baquelita
- Aplicaciones: Residencial y comercial

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SY50522	UN	10	200



## CONECTORES EMT



- Descripción: Conector Recto BX EMT
- Color: Gris
- Material: Aleación de aluminio y zinc
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SSC100	1"	UN	50	250
SSC075	3/4"	UN	100	500
SSC050	1/2"	UN	100	500

## CONECTORES EMT



- Descripción: Conector EMT
- Color: Gris
- Material: Aleación de aluminio
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TC530A	1/2"	UN	100	500
TC531A	3/4"	UN	60	600
TC532A	1"	UN	50	400
TC533A	1 1/4"	UN	40	200
TC534A	1 1/2"	UN	-	100
TC535A	2"	UN	-	100

# TUBERÍA EMT

## TUBOS EMT - LIVIANO



- Descripción: Tubo liviano EMT
- Material: Acero galvanizado
- Otras Características: Canaliza cables eléctricos en instalaciones residenciales, comerciales e industriales.
- Nota: Cada código tiene accesorios diferentes

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
EMT125T	1 1/4"	UN	-	98
EMT100T	1"	UN	-	143
EMT075T	3/4"	UN	-	250
EMT050T	1/2"	UN	-	500

## TUBOS EMT - PESADO



- Descripción: Tubo pesado EMT
- Material: Acero galvanizado
- Espesor: 1,65 mm
- Aplicación: Residencial, comercial e industrial
- Nota: Cada código tiene accesorios diferentes

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
EMT200	2"	UN	-	75
EMT150	1 1/2"	UN	-	100
EMT100	1"	UN	-	150
EMT125	1 1/4"	UN	-	100
EMT075	3/4"	UN	-	10
EMT050	1/2"	UN	-	20

## UNIONES EMT



- Descripción: Unión EMT
- Color: Galvanizado
- Material: Aleación de aluminio
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: Ideal para instalaciones eléctricas

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
TC545A	2"	UN	-	100
TC544A	1 1/2"	UN	-	100
TC542A	1"	UN	-	400
TC543A	1 1/4"	UN	-	200
TC541A	3/4"	UN	-	600
TC540A	1/2"	UN	-	1000





