

CATÁLOGO FERREMEXICO.COM

2022



FILOSOFÍA

NOSOTROS

FERREMEXICO: empresa 100% mexicana con décadas de experiencia dedicada al suministro de productos ferreteros creando el concepto **“Siempre Al Mejor Precio”**. Actualmente contamos con presencia comercial a nivel nacional atendiendo el mercado a través de mostradores, tiendas de autoservicio, telemarketing, tienda en línea y vendedores presenciales.

MISIÓN

Somos una empresa ferretera que ofrece a sus clientes una amplia variedad de productos, con suministro oportuno y a un precio competitivo, cimentada en procesos eficaces con un enfoque de mejora continua y sostenible.

VISIÓN

Ser una empresa de clase mundial, rentable, competitiva e innovadora en el sector ferretero, que genere valor compartido para sus grupos de interés, basados en una sólida cultura en sostenibilidad y ética empresarial.



CÓMO INTERPRETAR LA INFORMACIÓN DE ESTE CATÁLOGO.

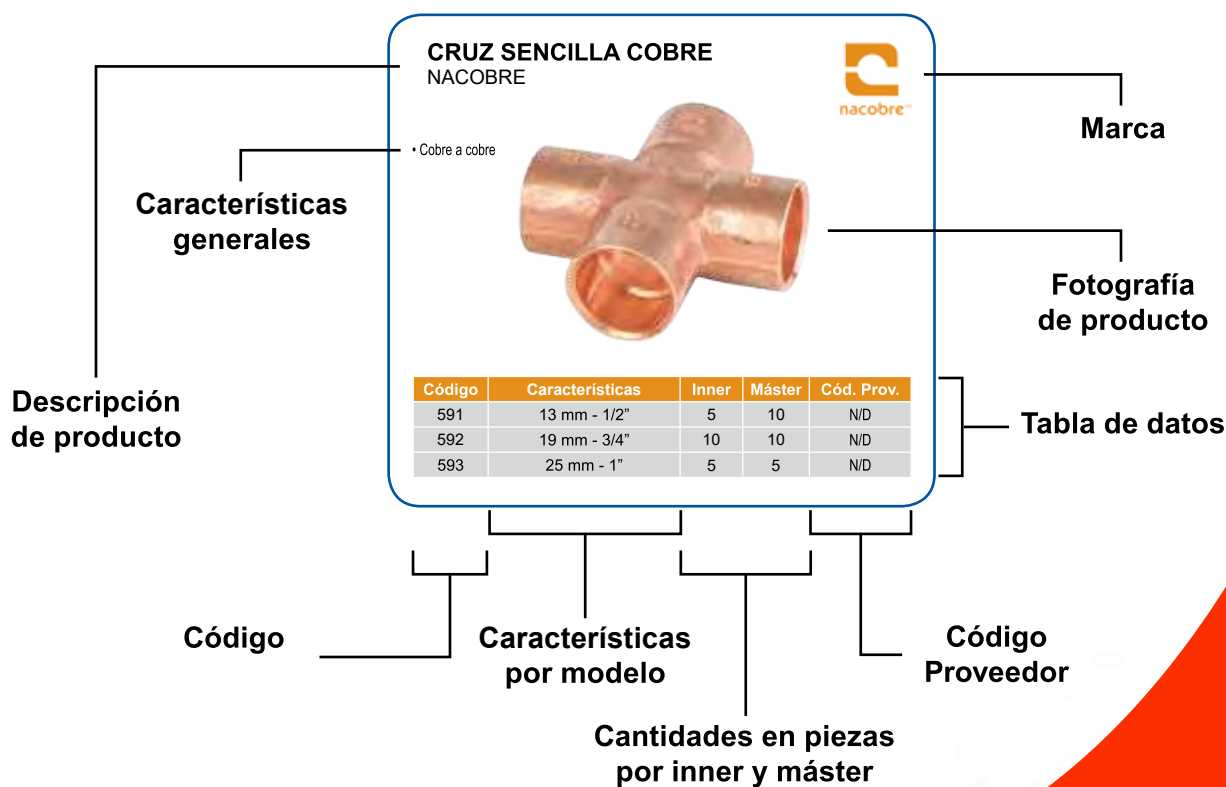


Identifica fácil y rápido cada uno de nuestros productos, sus características, embalajes de venta y códigos manejados por el proveedor y nosotros.

FERREMEXICO

PLOMERÍA

Pestaña de categoría





astro
Artículos Eléctricos de Alta Calidad

bticino

CaloRex
Calidez que perdura

DAYCOELEC

DROF

Durman



EVEREADY STECK



igoro
ELECTRICAL



LEDVANCE

LUCKY



POLIFLX

PU
PRODUCTO
UNIVERSAL



SKY FORT



TONDER

ELÉCTRICO



BOTE INTEGRAL DE PLÁSTICO CON TAPA POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35972	Tapa de 10 cm	1	1	KP-BOIN 10-30
35973	Tapa de 8 cm	1	1	KP-BOIN 08-40

CAJA CUADRADA DE PLÁSTICO CON TAPA POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35971	TAPA DE 3/4 4 x 4	1	1	KP-CATA 34-60

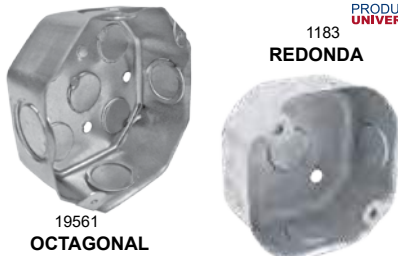
CAJA CUADRADA GALVANIZADA STD. SIN TAPA KNOCK OUTS



1181 1182

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1181	4 x 4 1/2"	200	200	1181
1182	4 x 4 3/4"	100	100	1182

CAJA GALVANIZADA STD. PRODUCTO UNIVERSAL



19561 OCTAGONAL

1183 REDONDA

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19561	4 x 4 3/4"	10	100	CAOC1
1183	1/2"	200	200	1183

CHALUPA DE PLÁSTICO REF 2 X 4 KNOCK OUTS



- Caja de empotrar para 3 módulos
- Fabricada en polipropileno
- Resistente a la corrosión y al impacto



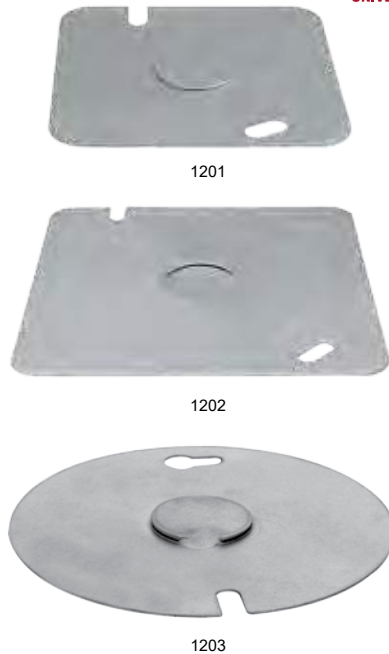
Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34945	1/2 y 3/4"	10	300	503MS

CHALUPA GALVANIZADA REF 2 X 4 KNOCK OUTS



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1184	1/2" Y 3/4"	250	250	1184

TAPA GALVANIZADA STD. PRODUCTO UNIVERSAL



1201

1202

1203

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1201	4 x 4 knock out 1/2"	500	500	1201
1202	5 x 5 knock out 3/4"	500	500	1202
1203	Knock out 1/2"	500	500	1203

TUBO CONDUIT CON COPLE PARED GRUESA AMARILLA GALVANIZADO CATUSA



- Sometidos a los más estrictos controles de calidad



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2254	13 mm 1/2" x 3 m	15	30	2254
2255	19 mm 3/4" x 3 m	15	15	2255

TUBO CONDUIT PARED DELGADA VERDE SIN COPLE CATUSA



- Sometidos a los más estrictos controles de calidad



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2248	13 mm 1/2" x 3 m	20	40	2248
2249	19 mm 3/4" x 3 m	15	30	2249

TUBO PVC CONDUIT PESADO ABOCINADO DURMAN



- Bajo peso
- Resistencia al aplastamiento
- Rigidez dieléctrica
- Resistencia eléctrica
- Resistencia a la corrosión
- Bajo coeficiente de rugosidad
- Resistencia al impacto
- Hermeticidad
- No propaga la flama



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17308	13 mm 3 m	1	2	CP-01
17309	19 mm 3 m	1	4	CP-02
17310	25 mm 3 m	1	4	N/D
31170	32 mm 1 1/4" x 3 m	25	25	CP-04
31171	38 mm 1 1/2" x 3 m	25	25	CP-05
17313	50 mm 2" x 3 m	1	4	CP-06

TUBO PVC CONDUIT P. DELGADA SIN COPLE DURMAN



- Bajo peso
- Resistencia al aplastamiento
- Rigidez dieléctrica
- Resistencia eléctrica
- Resistencia a la corrosión
- Bajo coeficiente de rugosidad
- Resistencia al impacto
- Hermeticidad
- No propaga la flama



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31184	13 mm 1/2" x 3 m	100	100	CL-01
31185	19 mm 3/4" x 3 m	25	25	CL-02
31166	25 mm 1" x 3 m	100	100	CL-03
31167	32 mm 1 1/4" x 3 m	25	25	CL-04
31168	38 mm 1 1/2" x 3 m	25	25	CL-05
31169	50 mm 50 x 3 m	25	25	CL-06

BOQUILLA CONDUIT PESADO

Durman

- Se recomienda su instalación para instalaciones visibles, semi ocultas, subterráneas y ocultas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31172	38 mm	50	50	EC-106
31173	50 mm	50	50	EC-097

COPE CONDUIT PESADO

Durman

- Se recomienda su instalación para instalaciones visibles, semi ocultas, subterráneas y ocultas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31152	13 mm 1/2"	100	100	EC-055
31153	19 mm 3/4"	100	100	EC-056
31154	25 mm 1"	100	100	EC-057
31155	32 mm 1 1/4"	50	50	EC-058
31156	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-059
31157	50 mm 2"	50	50	EC-060

CURVA 90° RADIO 1.57 LIGERO

Durman

- Se recomienda únicamente para instalaciones ocultas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31160	13 mm 1/2"	100	100	EC-007
31161	19 mm 3/4"	100	100	EC-008
31162	25 mm 1"	100	100	EC-009
31163	32 mm 1 1/4"	50	50	EC-010
31164	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-011
31165	50 mm 2"	50	50	EC-012

COPE CONDUIT LIGERO

Durman

- Se recomienda únicamente para instalaciones ocultas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31147	13 mm 1/2"	100	100	EC-019
17331	19 mm 3/4"	1	1	17331
31148	25 mm 1"	100	100	EC-021
31149	32 mm 1 1/4"	50	50	EC-022
31150	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-023
31151	50 mm 2"	50	50	EC-024

CURVA 90° RADIO 1.57 PESADO

Durman

- Se recomienda su instalación para instalaciones visibles, semi ocultas, subterráneas y ocultas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17346	13 mm 1/2"	1	3	EC-035
17347	19 mm	1	3	EC-036
17348	25 mm	1	3	EC-037
17349	32 mm	1	1	17349
31158	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-039
31159	50 mm 50"	50	50	EC-040

CONECTOR CONDUIT LIGERO

Durman

- Se recomienda únicamente para instalaciones ocultas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31141	13 mm 1/2"	100	100	EC-001
31142	19 mm 3/4"	100	100	EC-002
31143	25 mm 1"	100	100	EC-003
31144	32 mm 1 1/4"	50	50	EC-004
31145	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-005
31146	50 mm 2"	100	100	EC-006



Conduit

Usos:

- Sistemas de canalización de redes en vivienda, comercio e industria.
- Etc.



Ventajas:

- Evita cortocircuitos y/o fugas de potencial eléctrico.
- Bajo peso, fácil y rápida instalación.
- Con unión cementar, para una rápida instalación y completa hermeticidad.
- Ahorro en relación al sistema tradicional de acero galvanizado.
- Alta resistencia al impacto y gran flexibilidad.
- Larga vida útil.
- Auto extingüible.

CONECTOR CONDUIT PESADO

- Se recomienda su instalación para instalaciones visibles, semi ocultas, subterráneas y ocultas



Durman

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17336	13 mm 1/2"	1	3	EC-025
17337	19 mm 3/4"	1	3	EC-026
17338	25 mm 1"	1	3	EC-027
17339	32 mm 1 1/4"	1	3	EC-028
31139	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-029
31140	50 mm 2"	50	50	EC-030

COPLE PARA POLIDUCTO PRODUCTO UNIVERSAL

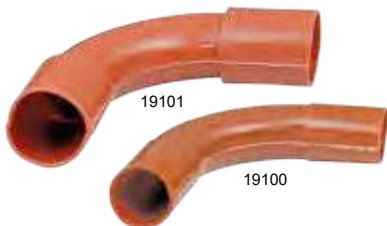


19103

19102

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19102	13 mm 1/2"	100	1000	CB3
19103	19 mm 3/4"	100	1000	CB4

CODO 90° PARA POLIDUCTO PRODUCTO UNIVERSAL



19101

19100

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19100	13 mm 1/2"	100	1000	CB1
19101	19 mm 3/4"	100	1000	CB2

GUÍA DE ACERO PARA CABLE EL ÁNGEL



GUÍA DE NYLON PARA CABLE 3 mm HIRLON



POLIDUCTO FLEX SIN GUÍA NARANJA LIGERO FLEXIPLUS



- Fabricado con materia prima virgen
- Producido bajo un estricto control de calidad



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1190	10 m	50	50	N/D
1191	15 m	50	50	N/D
1066	20 m	25	25	N/D
1192	25 m	25	25	N/D
1193	50 m	25	25	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30495	5 m	1	100	GUIA05
30496	10 m	1	100	GUIA10
30497	15 m	1	50	GUIA15
30498	20 m	1	50	GUIA20
30499	25 m	1	50	GUIA25
30500	30 m	1	50	GUIA30

POLIDUCTO FLEX NARANJA POLIFLEX



- Para viviendas de hasta 250 m² de construcción
- Aplicaciones: Colado por lateo, losas de concreto de hasta 10 cm de espesor así como losas reticular y bovedilla
- Ofrece aislamiento, resistencia a la humedad, a los agentes químicos, al impacto y al aplastamiento



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16156	13 mm 1/2" x 100 m	1	1	16156
16157	19 mm 3/4" x 50 m	1	1	16157

POLIDUCTO VERDE VIVIENDA VERTICAL MINI ROLLOS POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35961	Sin guía 13 mm 1/2" x 20 m	1	5	P-PVEG20-20
35962	Sin guía 19 mm 3/4" x 15 m	1	5	P-PVE25-015

POLIDUCTO NARANJA MINI ROLLOS POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14219	Con guía 13 mm 1/2" x 100 m	1	1	N/D
14220	Con guía 19 mm 3/4" x 50 m	1	1	N/D
14217	Sin guía 13 mm 1/2" x 100 m	1	1	N/D
14218	Sin guía 19 mm 3/4" x 50 m	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35956	Sin guía 10 mm 3/8" x 20 m	1	5	P-LNA16-20
35957	Sin guía 13 mm 1/2" x 20 m	1	5	P-LNA20-020
35958	Sin guía 19 mm 3/4" x 15m	1	5	P-LNA25-015
35959	Sin guía 25 mm 1" x 15 m	1	5	P-LNA32-015
35970	Sin guía 10 mm 3/8" x 100 m	1	1	P-LNA16-100
35969	Con guía 25 mm 1" x 50 m	1	1	P-LNG32-050

POLIDUCTO ROJO
POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35960	Sin guía 25 mm 1" x 15 m	1	5	P-PRG32-015

POLIDUCTO AZUL
MINI ROLLOS
POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35963	Sin guía 19 mm 3/4" x 15 m	1	5	P-PAZ25-015

POLIDUCTO AZUL PARA
TELECOMUNICACIONES
POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35968	Con guía 19 mm 3/4" x 50 m	1	1	P-PTA 34-050

POLIDUCTO NEGRO
EXTERIORES
POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35974	Con guía 19 mm 3/4" x 50 m	1	1	P-PNGG25-050
35975	Con guía 13 mm 1/2" x 100 m	1	1	P-PNGG20-100
35964	20 m			
35965	15 m			

POLIDUCTO VERDE PARA
PLAFÓN Y TABLAROCA
POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35966	Con guía 13 mm 1/2" x 100 m	1	1	P-PVEG20
35967	Con guía 19 mm 3/4" x 50 m	1	1	P-PVEG25-050

POLIDUCTO
CONSTRUFLEX
ROJO OXIDO
POLIFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35976	Sin guía 13 mm 1/2" x 100 m	1	1	P-ELAR20-100
35977	Sin guía 19 mm 3/4" x 50 m	1	1	P-ELAR25-50

KIT INSTALACIÓN CFE
VERDE

- 25662
 - Conduit 1/2" 3 m
 - 1 1/4" 1.5 m
 - Base lusa
 - Varilla T/Cooper 1/2 1.5 m
 - Coples mufa
- 27557
 - Conduit 1/2" 3 m
 - 1 1/4" 3 m
 - Base lusa
 - Varilla T/Cooper 1/2 1.5 m
 - Coples mufa



POLIDUCTO
RÍGIDO SIN GUÍA
NARANJA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19034	13 mm 1/2" x 100 m	2	3	19034
19035	19 mm 3/4" x 100 m	2	3	19035



POLIDUCTO
RÍGIDO SIN GUÍA
NEGRO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19036	13 mm 1/2" x 100 m	2	3	19036
19037	19 mm 3/4" x 100 m	2	3	19037



BASE PARA
WATHHORIMETRO
4 TERMINALES LEXAN
IUSA



- Corriente nominal: 100 A
- Corriente máxima: 125 A
- Tensión nominal: 600 V-



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25662	Armado multimarca	1	1	25662
27557	Armado multimarca	1	1	27557

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
88	127 V- Cu / Fe Monofásica, Sin Anillo	8	16	BW-4T

VARILLA T/COOPER
PINTADA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25639	1/2 x 1.5	1	1	519-AC183

APAGADOR DE COLA ASTRO

- 6 AMP
- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
31589	1 Polo	1	25	A04

APAGADOR SENCILLO OVAL BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34948	10 AMP, 127 V-	10	50	P52

INTERRUPTOR SENCILLO DE PASO BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34947	Sencillo	1	1	147FB

APAGADOR REDONDO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36468	Blanco redondo	25	400	AAR5351-B

APAGADOR CUADRADO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36471	Blanco	24	600	AAC5351-B
36472	Marfil	24	600	AAC5351-M

APAGADOR SENCILLO SOBREPONER T HUEVO ROYER



- 10 AMP
- 125 V -



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
82	Marfil	100	200	221

APAGADOR DE PASO ROYER

- 4 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
10049	Café Baquelita	100	200	228
4979	Marfil	1	1	227

APAGADOR SENCILLO SOBREPONER ROYER



- 10 AMP
- 125 V-
- Fosforescente



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4978	Blanco Plano	100	200	222

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO TIPO QUINCIÑO ASTRO



- 16 AMP
- 130 V-
- Placa Resina



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6432	Marfil	200	200	6432

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO TRADICIONAL BTICINO



- 16 AMP
- 130 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
8488	Marfil, 3 Vias	20	200	5801N

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO TRADICIONAL BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25683	Marfil	1	1	5800N

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO TRADIZIONE IUSA



- Contactos de plata
- Retardante a la flama
- 15 AMP
- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14521	Marfil, Policarbonato	100	200	399413

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO 3 VÍAS
ROYER



- 10 AMP
- 125 V-
- Retardante a la flama



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
79	Marfil	100	200	3223

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO TRADIZIONE 254
IUSA



Código	Características	Inner	Máster	Clave
78	Marfil	1	1	N/D

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO
ROYER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
81	Sencillo	1	1	3222

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO
ROYER

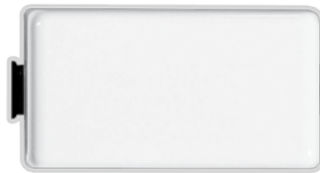


Código	Características	Inner	Máster	Clave
3523	Sencillo	1	1	7222

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO
BTICINO



- 3 Vías
- 16 AX
- 127 - 277 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34935	Blanco, Quinziño Mx	20	20	QZ5003

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO MODUS
BTICINO



- 16 AMP
- 130 V-
- Con luz piloto
- Placas Vetro y Sylene



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25678	Blanco, 3 Vías	1	20	E2003BN
16041	Marfil, 3 Vías	20	200	E2003

APAGADOR DE ESCALERA 1 MÓDULO
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35668	Color blanco	18	432	B5352-B
35669	Color marfil	18	432	B5352-M
35670	Color negro	18	432	B5352-N

APAGADOR DE ESCALERA 1 MÓDULO C/LUZ PILOTO
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35671	Color blanco	18	432	BN5352-B
35672	Color marfil	18	432	BN5352-M
35673	Color negro	18	432	BN5352-N

APAGADOR DE ESCALERA 1.5 MÓDULOS
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35656	Color blanco	12	288	B5252-B
35657	Color marfil	12	288	B5252-M
35658	Color negro	12	288	B5252-N

APAGADOR DE ESCALERA 1.5 MÓDULOS C/LUZ PILOTO
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35659	Color blanco	12	288	BN5252-B

APAGADOR DE ESCALERA 3 MÓDULOS C/LUZ PILOTO
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35647	Color blanco	6	244	BN5152-B
35648	Color marfil	6	244	BN5152-M

APAGADOR DE ESCALERA 3 MÓDULOS
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35644	Color blanco	6	144	B5152-B
35645	Color marfil	6	144	B5152-M
35646	Color negro	6	144	B5152-N

FOCO PILOTO DE LED PARA APAGADORES MX QUINZIÑO BTICINO



- Tecnología a LED para ahorro energía
- Corriente: 30.6 mA
- 127 V-
- Para identificación del punto de mando
- Siempre iluminado (de esta forma debe ser conectado cuando se tienen lámparas ahorradoras CFL)



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34936	Difusor Color Ambar	10	10	QZ4742

DIMMER DE PERILLA ROTATIVA 1 MÓDULO MX QUINZIÑO BTICINO



- 127 V-
- 300 W
- Resina ABS auto extingüible
- Para recámaras, cuartos de tv, áreas sociales, salas de juntas
- Perilla ergonómica



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34943	Blanco	1	30	QZ4406

DIMMER 200 W IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextingüible
- Para focos de halógeno o incandescente



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35704	Color blanco	8	192	B5172S-B
35705	Color marfil	8	192	B5172S-M
35706	Color negro	8	192	B5172S-N

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO QUINZIÑO BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34934	Blanco	1	1	QZ5001

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO MODUS BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25681	Blanco	1	1	E2001BN

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO MODUS BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25679	Marfil	1	1	E2001

APAGADOR DE 1 MÓDULO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35662	Blanco	1	1	B5351-B
35663	Marfil	1	1	B5351-M
35664	Negro	1	1	B5351-N

APAGADOR DE 1 MÓDULO DE 4 VÍAS IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35674	Blanco	1	1	B5332-B
35675	Marfil	1	1	B5332-M
35676	Negro	1	1	B5332-N

APAGADOR DE 1 MÓDULO CON LUZ PILOTO BLANCO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35665	Blanco	1	1	BN5351-B
35666	Marfil	1	1	BN5351-M
35667	Negro	1	1	BN5351-N

APAGADOR SENCILLO DE 1.5 MÓDULOS IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextingüible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35650	Color blanco	12	288	B5251-B
35651	Color marfil	12	288	B5251-M
35652	Color negro	12	288	B5251-N

APAGADOR SENCILLO DE 1.5 MÓDULOS C/LUZ PILOTO IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextingüible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35653	Color blanco	12	288	BN5251-B
35654	Color marfil	12	288	BN5251-M
35655	Color negro	12	288	BN5251-N

APAGADOR SENCILLO DE 3 MÓDULOS IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextingüible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35638	Color blanco	6	144	B5151-B
35639	Color marfil	6	144	B5151-M
35640	Color negro	6	144	B5151-N

APAGADOR SENCILLO DE 3 MÓDULOS CON LUZ PILOTO
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- Puntas de contacto de plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35641	Color blanco	6	244	BN5151-B
35642	Color marfil	6	244	BN5151-M

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO
ASTRO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
8435	5 AMP, 127 V-	200	200	8435

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO MODUS
BTICINO



- 10 AMP
- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25699	Blanco	1	20	E2005BN

APAGADOR TIMBRE CUADRADO
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36474	Cuadrado	24	600	T-C

BOTÓN TIMBRE SM CAMPANA
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 10A
- 125 V



APAGADOR TIMBRE REDONDO
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36470	redondo	25	400z	T-R-B

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO
ROYER



- 6 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
5666	Marfil	200	400	3012

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO TRADIZIONE
IUSA



- Contactos de plata
- Retardante a la flama
- 5 AMP
- 127 V-



BOTÓN TIMBRE SOBREPONER PLANO
ROYER



- 10 AMP
- 125 V-



BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO
ROYER



- 6 AMP
- 12 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14524	Marfil	10	100	854

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4983	Marfil Plano	100	200	202

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3525	Marfil	100	100	7012

ZUMBADOR
IGOTO



- Fabricado en policarbonato autoextinguible



TIMBRE ZUMBADOR 1 MÓDULO QUINZIÑO MX
BTICINO



- 127 V-



TIMBRE ZUMBADOR 1 MÓDULO MODUS
BTICINO



- 127 V-



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35701	Color blanco	30	600	B3069-B
35702	Color marfil	30	600	B3069-M

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34941	Blanco	20	20	QZ5047V127

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
15969	Marfil	15	15	E2046

TAPA CIEGA 1 MÓDULO QUINZIÑO MX BTICINO

- 16AX
- 127-277 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34937	Blanco	20	100	QZ5000



TAPÓN CIEGO IGOTO

- Fabricado en policarbonato autoextinguible



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35695	Blanco	72	1728	B3020-B
35696	Marfil	72	1728	B3020-M
35697	Negro	72	1728	B3020-N



PLACA PARA SALIDA ABS TRADIZIONE IUSA



- Cuerpo de policarbonato
- Incluye bastidor
- Retardante a la flama



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14520	Cable Marfil	10	100	662

PLACA CIEGA ABS QUINZIÑO MX BTICINO

- Tecla ancha
- Con chasis



34908



34912



34916

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34908	Acero	20	200	QZ4803M0AAC
34912	Blanco	20	200	QZ4803M0BN
34916	Marfil	20	200	QZ4803M0MA
34920	Negro	20	200	QZ4803M0NR
34924	Perla	20	200	QZ4803M0ATC



PLACA CIEGA MODUS BTICINO



- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
15970	Marfil	20	200	E5N0

PLACA CIEGA CON CHASIS MODUS SLIM BTICINO



PLACA CIEGA LUGANO

- Fabricada en policarbonato autoextinguible



PLACA CIEGA LUGANO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35336	Blanco	1	1	E5N0BNR

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35614	Color blanco	20	200	PB1200-B
35615	Color marfil	20	200	PB1200-M
35616	Color negro	20	200	PB1200-N

Código	Características	Inner	Máster	Clave
40323	Color gráfito	20	200	PB1200-GR
40324	Color perla	20	200	PB1200-PE

PLACA CIEGA ABS TRADIZIONE IUSA

- Cuerpo de policarbonato
- Incluye bastidor
- Retardante a la flama
- Con chasis



PLACA 1 MÓDULO ALUMINIO ANOD. TIPO QUINZIÑO ASTRO



- Con chasis T



PLACA 1 VENTANA ABS CON CHASIS MODUS SLIM BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14519	Marfil	10	100	AE-661

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6438	Oro	25	200	6438

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35332	Blanco	1	1	E5N1BNR

PLACA 1 MÓDULO ABS MODUS BTICINO

- Placa con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25691	Resina Blanco	1	20	E5N1BN
23479	Resina Marfil	1	1	E5N1

PLACA 1 MÓDULO ABS QUINZIÑO MX BTICINO

- Tecla ancha
- Metal
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34921	Negro	20	200	QZ4803M1NR
34925	Perla	20	200	QZ4803M1ATC

PLACA 1 VENTANA ACERO ABS BTICINO

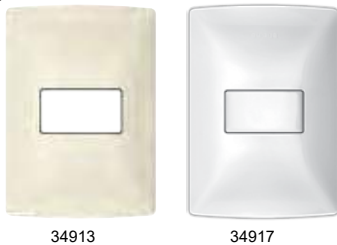
- Cuerpo de aluminio
- Incluye chasis de polipropileno
- Superficie uniforme
- Textura lisa
- Pestaña de sujeción precisa
- Permite extracción frontal
- Para centros de educación, oficinas y corporativos, hoteles, hospitales y clínicas, centros comerciales y residencias



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34909	Con chasis	20	200	QZ4803M1AAC

PLACA 1 MÓDULO ABS QUINZIÑO MX BTICINO

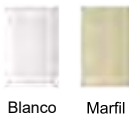
- Tecla ancha
- Brillante
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34913	Blanco	20	200	QZ4803M1BN
34917	Marfil	20	200	QZ4803M1MA

PLACA DE 1 MÓDULO ZURICH

- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- Disponible en 2 colores:



Blanco Marfil



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35712	1 modulo - color blanco	20	200	A1201-B
35713	1 modulo - color marfil	20	200	A1201-M

PLACA DE 1 MÓDULO LUGANO

- Fabricada en policarbonato autoextinguible



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35617	Color blanco	20	200	PB1201-B
35618	Color marfil	20	200	PB1201-M
35619	Color negro	20	200	PB1201-N

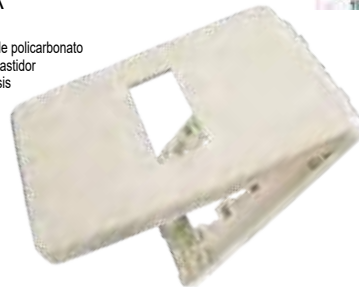
PLACA DE 1 MÓDULO LUGANO



Código	Características	Inner	Master	Clave
	Color gráfito	20	200	PB1201-GR
	Color perla	20	200	PB1201-PE

PLACA 1 MÓDULO ABS TRADIZIONE IUSA

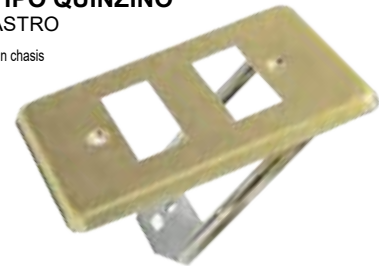
- Cuerpo de policarbonato
- Incluye bastidor
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14516	Marfil	10	100	AE-656

PLACA 2 MÓDULOS ALUMINIO ANOD. TIPO QUINZIÑO ASTRO

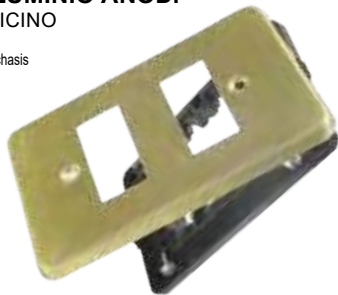
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6439	Oro	25	200	6439

PLACA 2 MÓDULOS ALUMINIO ANOD. BTICINO

- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
8495	Oro	20	200	100/2R

PLACA 2 MÓDULOS ABS QUINZIÑO MX BTICINO

- Tecla ancha
- Metal
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34910	Acero	20	200	QZ4803M2AAC

PLACA 2 MÓDULOS ABS MODUS BTICINO

- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25692	Blanco	1	20	E5N2BN
23480	Marfil	1	1	E5N2

PLACA 2 MÓDULOS ABS QUINZIÑO MX BTICINO



- Tecla ancha
- Obsidiana
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34922	Negro	20	200	QZ4803M2NR

PLACA 2 MÓDULOS PERLA ABS QUINZIÑO MX BTICINO



- Tecla ancha
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34926	Metal	20	200	QZ4803M2ATC

PLACA 2 VENTANAS MARFIL ABS CON CHASIS BTICINO



- Tecla ancha
- Brillante
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34914	Blanco	20	200	QZ4803M2BN
34918	Marfil	20	200	QZ4803M2MA

PLACA 2 MÓDULOS PARA CONTACTO DUPLEX BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34950	Blanco	25	25	TP8-W
34949	Marfil	25	25	TP8-I

PLACA DE 2 MÓDULOS DE NYLON IGOTO

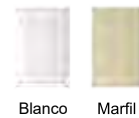


Código	Características	Inner	Máster	Clave
40358	Naranja	50	1000	PN1202-NA

PLACA DE 2 MÓDULOS ZURICH



- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- Disponible en 2 colores:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35714	2 módulos - color blanco	20	200	PA1202-B
35715	2 módulos - color marfil	20	200	PA1202-M

PLACA DE 2 MÓDULOS LUGANO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40327	Color gráfito	20	200	PB1202-GR
40328	Color perla	20	200	PB1202-PE

PLACA DE 2 MÓDULOS LUGANO

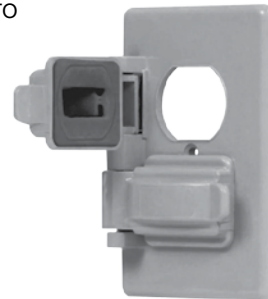


- Fabricada en policarbonato autoextinguible



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35620	Color blanco	20	200	PB1202-B
35621	Color marfil	20	200	PB1202-M
35622	Color negro	20	200	PB1202-N

PLACA DOBLE PARA INTEMPERIE IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40359	Para intemperie	10	200	PI1202-P

PLACA 3 MÓDULOS ABS MODUS BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25693	Blanco con chasis	1	20	E5N3BN
23481	Marfil con chasis	1	1	E5N3

PLACA 3 VENTANAS ABS CON CHASIS MODUS SLIM BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35334	Blanco	1	1	E5N3BNR

PLACA 4 VENTANAS ABS CON CHASIS MODUS SLIM BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35335	Blanco	1	1	E5N4BNR

PLACA 3 MÓDULOS TIPO QUINZIÑO ASTRO



- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6440	Aluminio Oro	25	200	6440

PLACA 3 MÓDULOS ALUMINIO ANOD. BTICINO



- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
8496	Oro	20	200	100/3R

PLACA 3 MÓDULOS ACERO ABS QUINZIÑO MX BTICINO



- Tecla ancha
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34911	Metal	20	200	QZ4803M3AAC

PLACA 3 MÓDULOS ABS QUINZIÑO MX BTICINO



- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34915	Blanco	20	200	QZ4803M3BN
34919	Marfil	20	200	QZ4803M3MA

PLACA 3 MÓDULOS ABS QUINZIÑO MX BTICINO



- Cuerpo de policarbonato
- Incluye bastidor
- Con chasis



34923



34931



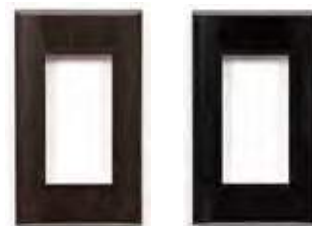
34927

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34931	Morado	20	20	QZ4803M3BLL
34923	Negro	20	200	QZ4803M3NR
34927	Perla	20	200	QZ4803M3ATC
34932	Rojo	20	20	QZ4803M3RO
34930	Tabacos	20	20	QZ4803M3BCF
34929	Terracota	20	20	QZ4803M3BTR
34933	Verde	20	20	QZ4803M3VE

PLACA DE 3 MÓDULOS LUGANO



- Fabricada en policarbonato autoextinguible



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35623	Color blanco	20	200	PB1203-B
35624	Color dorado	20	200	PB1203-D
35625	Color marfil	20	200	PB1203-M
35626	Color madera caoba	20	200	PB1203-MC
35627	Color madera wenge	20	200	PB1203-MW
35628	Color negra	20	200	PB1203-N

PLACA 3 MÓDULOS ABS QUINZIÑO MX BTICINO



- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34928	Azul	20	20	QZ4803M3AZ

PLACA DE 3 MÓDULOS ZURICH



- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- Disponible en 2 colores:



Blanco Marfil



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35716	3 modulos - color blanco	20	200	A1203-B
35717	3 modulos - color marfil	20	200	A1203-M

PLACA DE 3 MÓDULOS LUGANO

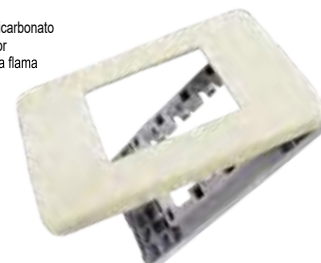


Código	Características	Inner	Master	Clave
40329	Color gráfito	20	200	PB1203-GR
40330	Color perla	20	200	PB1203-PE

PLACA 3 MÓDULOS ABS TRADIZIONE IUSA



- Cuerpo de policarbonato
- Incluye bastidor
- Retardante a la flama
- Con chasis



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14518	Marfil	10	100	AE-658

**PLACA ARMADA
1 APAGADOR DE
3 MÓDULOS**
LUGANO



**PLACA ARMADA 2
APAGADORES
DE 1.5 MÓDULOS**
LUGANO



**PLACA DE 3 MÓDULOS + 3
APAGADORES
DE 1 MÓDULO**
LUGANO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36481	Blanco	10	100	PB 511-B
36482	Marfil	10	100	PB 511-M

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36479	Blanco	10	100	PB 513-B
36480	Marfil	10	100	PB 513-M

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36477	Blanco	10	100	PB 515-B
36478	Marfil	10	100	PB 515-M

**PLACA ARMADA APAG.
CONTACTO 2P+T**
LUGANO



**PLACA DE 3 MÓDULOS
+ 2 APAGADORES DE 1
MÓDULO +
CONTACTO**
LUGANO



**PLACA CON CONTACTO
2 TOMAS USB**
LUGANO

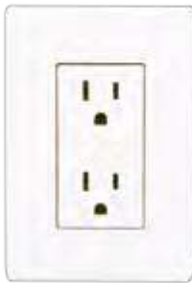


Código	Características	Inner	Máster	Clave
40333	Color blanco	10	100	PB612-B
40334	Color marfil	10	100	PB612-M

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36475	Blanco	1	1	PB 412-B
36476	Marfil	10	100	PB 412-M

Código	Características	Inner	Máster	Clave
40331	Color blanco	10	100	PB106UL-B
40332	Color marfil	8	80	PB106UL-M

**PLACA 2 VENTANAS ABS
CON CHASIS MODUS SLIM**
BTICINO



**CONTACTO DUPLEX 2P+T
CON PLACA SLIM MODUS**
BTICINO



**CONTACTO DUPLEX
F/TIERRA GFCI (ICFT)
CON PLACA MODUS SLIM**
BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35333	Blanco	1	1	E5N2BNR

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35337	Blanco	1	1	E6028BNR

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35338	Blanco	1	1	E6028GFBNR

**CONTACTO DUPLEX
2P+T MODUS**
BTICINO



- 15 AMP
- 127 V-

**CONTACTO DUPLEX
2P+T POLARIZADA
Y ATERRIZADA**
MODUS
BTICINO



- 15 AMP
- 127 V-
- Toma Corriente Duplex

**CONTACTO DUPLEX
2P +T CON PLACA
MARFIL ABS
TRADIZIONE**
IUSA



- Aterrizado
- 15 AMP
- 127 V-
- Cuerpo de Policarbonato
- Retardante a la Flama

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25704	Con placa, blanco	1	20	E6028BN

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25706	Con placa marfil	1	20	E6028BN

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14522	Con placa marfil ABS	10	100	353T

CONTACTO DUPLEX CON PLACA LUGANO

- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 15A
- Con entrada de línea y salida de puente



CONTACTO DOBLE ZURICH

- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 15A



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35630	Color blanco	10	100	PB105/2-B
35632	Color marfil	10	100	PB105/2-M

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35611	Color blanco	10	100	PA105/2-B
35613	Color marfil	10	100	PA105/2-M



CONTACTO DUPLEX 2P+T ASTRO

- 15 AMP
- 125 V-
- Aterrizado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31593	Marfil baquelita	1	50	270-C06-M

CONTACTO DUPLEX 2P+T ASTRO

- 15 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31592	Blanco, Baquelita	1	1	270-C06-B

CONTACTO DUPLEX 2P+T BTICINO

- 15 AMP
- 125 V-



CONTACTO DÚPLEX IGOTO



CONTACTO DÚPLEX CON TIERRA AISLADA IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34951	Marfil	10	10	3232-I
34952	Blanco	10	10	3232-W

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36458	Blanco	10	200	AC105/2-B
36459	Marfil	10	200	AC105/2-M

Código	Características	Inner	Máster	Clave
40357	Color naranja	10	200	AC105/2 - NA

CONTACTO SENCILLO 2P 1 MÓDULO TIPO QUINCÍO ASTRO



CONTACTO SENCILLO 2P 1 MÓDULO TRADICIONAL BTICINO

- 15 AMP
- 125 V-
- Moldeado en Termofijo



CONTACTO SENCILLO 1 MÓDULO TRADIZIONE IUSA



- 10 AMP
- 127 V-
- Polarizado
- Cuerpo de Policarbonato
- Componentes metálicos de aleación de cobre
- Retardante a la Flama



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6434	Marfil	200	200	6434

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25709	Marfil	1	20	21N

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14523	Marfil	10	100	AE354

**CONTACTO SENCILLO 2P
1 MÓDULO
ROYER**



- 15 AMP
- 125 V-
- Moldeado en Termofijo



521
3527

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
521	Marfil	10	100	3112
3527	Marfil	100	200	7112

**CONTACTO DUPLEX
1 MÓDULO 2P+ T
QUINZIÑO MX
BTICINO**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34940	Blanco	1	1	QZ5115DS

**CONTACTO SENCILLO 2P
1 MÓDULO MODUS
BTICINO**



- 15 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25703	Blanco	1	20	E2015BN
25707	Marfil	1	20	E2015

**CONTACTO SENCILLO 2P+T
1 MÓDULO MX QUINZIÑO
BTICINO**



- 15 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34939	Blanco	20	200	QZ5028TS

**CONTACTO SENCILLO 2P+T
1 MÓDULO MODUS ATERRIZADO
BTICINO**



- 15 AMP
- 127 V-
- Polarizada



25701
25710

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25701	Blanco	1	20	E2023BN
25710	Marfil	1	20	E2023

**CONTACTO 2P+T
1 MÓDULO
IGOTO**



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 15A
- Con entrada de línea y salida de puente



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35689	Color blanco	18	432	B2101-B
35690	Color marfil	18	432	B2101-M
35691	Color negro	18	432	B2101-N

**CONTACTO 2P+T
1.5 MÓDULOS
IGOTO**



- Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Capacidad 15A
- Con entrada de línea y salida de puente



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35692	Color blanco	12	288	B3101-B
35693	Color marfil	12	288	B3101-M
35694	Color negro	12	288	B3101-N

**CONTACTO REDONDO
IGOTO**



Código	Características	Inner	Master	Clave
36469	Redondo	25	400	ACR2101-B

**CONTACTO CUADRADO
IGOTO**



Código	Características	Inner	Master	Clave
36473	Cuadrado	24	600	ACC2101-M

**CONTACTO SENCILLO 2P
SOBREPONER
ROYER**



- 15 AMP
- 125 V-
- Tipo Plano
- Moldeado en Termofijo



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4980	Marfil	100	200	182

**CONTACTO 2P
SENCILLO SOBREPONER
ROYER**



- 10 AMP
- 125 V-
- Tipo Huevo
- Moldeado en Termofijo



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
519	Marfil	10	100	181

**CONTACTO SENCILLO 2P
1 MÓDULO COLGANTE
ROYER**



- 15 AMP
- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
10113	Negro	200	400	504

CONTACTO DUPLEX 2P SOBREPONER ASTRO



- 15 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
31590	Marfil	1	50	78-M-C08

CONTACTO DUPLEX 2P SOBREPONER ASTRO



- 15 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
31591	Blanco	1	50	78-B-C08

CONTACTO DUPLEX 2P+T SOBREPONER OVAL ATERRIZADO BTICINO



- 15 AMP
- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34944	Marfil	1	25	P38

CONTACTO DÚPLEX ATERRIZADO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36460	Aterrizado	10	200	AC06-M

CONTACTO DUPLEX 2P SENCILLO SOBREPONER ROYER



- Sin tierra física
- 15 AMP
- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
518	Café	100	200	190
4981	Café	100	200	197

CONTACTO DUPLEX 2P MARFIL SOBREPONER ROYER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
34262	Marfil	1	1	198

MULTICONTACTO DOBLE CON 2 ENTRADAS USB IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40361	Multicontactos	50	100	AM06

BASE TRIPLE VISIBLE SOBREPONER ASTRO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6436	15 AMP, 125 V-	100	100	6436

CLAVIJA MÚLTIPLE 3 CONTACTOS ASTRO



- 15 AMP
- 125 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6435	Cuerpo baquelita	100	100	6435

CONTACTO ATERRIZADO TRIPLE CON CLAVIJA IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36461	Triple con clavija	20	400	AC03/2-M

MULTICONTACTO TRIPLE TIPO CUBO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40362	Multicontactos	50	200	AM08

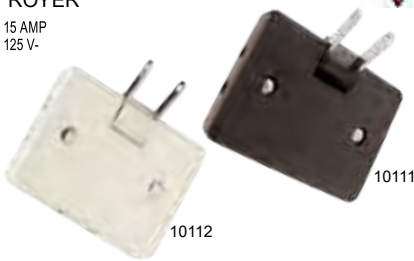
CLAVIJA MÚLTIPLE IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40360	Naranja	50	200	AM01

CLAVIJA MÓVIL T BISAGRA ROYER

- 15 AMP
- 125 V-



CLAVIJA MÓVIL T BISAGRA ROYER

- 15 AMP
- 125 V-



CLAVIJA SENCILLA 2P PLANA BTICINO



- 15 AMP
- 127 V-
- Clavija fija



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
10112	Marfil	100	200	502
10111	Café	100	200	501

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3531	Marfil	100	200	565

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34946	Blanco	20	200	2014DB

CLAVIJA SENCILLA 2P REDONDA EN PVC IUSA

- 15 A
- 127 V-
- Espigas planas



CLAVIJA SENCILLA 2P EN POLIVINILO ROYER

- 15 AMP
- 125 V-
- Ideal para en caso que algún aparato sufra un daño con su clavija; pues con ésta puede ser adaptado a cualquier aparato



CLAVIJA SENCILLA 2P+T TIPO PLANCHA IUSA



- 10 AMP
- 127 V-
- Cuerpo de ABS
- Retardante a la flama
- Espigas planas



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1126	Negra	10	100	416

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
7271	Negro	250	500	500

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
325	Negra	200	400	415-N

CLAVIJA SENCILLA 2P+T ATERRIZADA ROYER

- 15 AMP
- 127 V-
- Clavija polarizada de polivinilo
- Soportes metálicos



CLAVIJA 2P BLINDADA MACHO ROYER

- 15 AMP
- 127 V-
- Fabricado exterior de fierro con tapa inferior de plástico que cubre las patitas de cobre
- Ideales para usarse con equipos de uso rudo



CLAVIJA BLINDADA MACHO ATERRIZADA IGOTO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
616	Amarilla	100	200	557

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
322	Recta Blindada	10	100	551

Código	Características	Inner	Master	Clave
36466	Metálica	25	400	CL-2PT-MA

CLAVIJA BLINDADA HERMERA ATERRIZADO IGOTO



CLAVIJA CONVERTIDORA IGOTO



BALASTRO ELECTRÓNICO SOLA BASIC



- Método de encendido: Instantáneo



Código	Características	Inner	Master	Clave
36467	Metálica	40	400	AC2101-A/A

Código	Características	Inner	Master	Clave
36465	Naranja	50	1000	CL-2P-C

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
21624	2X29 W / 2X60 W, 127 V-, ±10 %	8	8	E10-260-SC
21623	2X32 W / 2X39 W, 127 V-, ±10 %	8	8	E10-239-SC

CANAleta DE PLÁSTICO 22 x 10



CANAleta DE PLÁSTICO 10 x 10 CON ADHERIBLE



• Un compartimiento



• Un compartimiento



ALAMBRE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° VERDE



- Alambre de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama y el incendio
- Resistente a la humedad y algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas
- Mínima generación de humos densos y oscuros



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34964	1/2" X 2,10 m	45	45	W11500

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34965	1/2" X 2,10 m	45	90	W14224

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18249	#10 100 m	1	3	18249
18252	#12 100 m	2	5	N/D
18255	#14 100 m	1	3	N/D

ALAMBRE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° NEGRO



- Alambre de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama y el incendio
- Resistente a la humedad y algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas
- Mínima generación de humos densos y oscuros



ALAMBRE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° ROJO



- Alambre de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama y el incendio
- Resistente a la humedad y a algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas
- Mínima generación de humos densos y oscuros



ALAMBRE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° BLANCO



- Alambre de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama y el incendio
- Resistente a la humedad y algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas
- Mínima generación de humos densos y oscuros



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
453	#10 100 m	2	3	453
3414	#12 100 m	2	5	N/D
3415	#14 100 m	2	5	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18248	#10 100 m	1	3	18258
18251	#12 100 m	1	3	N/D
18254	#14 100 m	1	3	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18247	#10 100 m	1	3	18247
18250	#12 100 m	1	3	N/D
18253	#14 100 m	1	3	N/D

Consulta nuestro catálogo en línea con más de **15,000 productos**



FERREMEXICO



ALAMBRE DUPLEX DE COBRE TWD AWG 600 V 60° GRIS



- Alambre dúplex formado por dos conductores de cobre suave, paralelos, con aislamiento de Policloruro de Vinilo (PVC) y unidos por una pista del mismo material
- Para suministrar energía eléctrica en acometidas domésticas
- Resistente a la propagación del incendio
- Mínima generación de humos densos y oscuros
- Tensión de operación: 600 V-
- Temperatura de operación máxima 60 °C en lugares secos y mojados



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
459	#10 100 m	2	3	N/D
460	#12 100 m	2	3	N/D
461	#14 100 m	2	3	N/D

CABLE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° BLANCO



- Cable de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama e incendio
- Resistente a la humedad y a algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18256	#8 100 m	2	3	N/D
18259	#10 100 m	2	3	N/D
18262	#12 100 m	2	5	N/D
18265	#14 100 m	2	5	N/D

CABLE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° NEGRO



- Cable de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama e incendio
- Resistente a la humedad y a algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2837	#6 100 m	2	3	N/D
466	#8 100 m	2	3	N/D
3416	#10 100 m	2	5	N/D
3417	#12 100 m	2	5	N/D
3418	#14 100 m	2	5	N/D

CABLE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° ROJO



- Cable de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama e incendio
- Resistente a la humedad y a algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18257	#8 100 m	2	3	N/D
18260	#10 100 m	2	3	N/D
18263	#12 100 m	2	5	N/D
18266	#14 100 m	2	5	N/D

CABLE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° VERDE



- Cable de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama e incendio
- Resistente a la humedad y a algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18258	#8 100 m	1	3	N/D
18261	#10 100 m	2	3	N/D
18264	#12 100 m	2	5	N/D
18267	#14 100 m	2	5	N/D

CABLE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105° COLOR



- Cable de cobre suave con aislamiento termoplástico de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas
- Resistente a la propagación de la flama e incendio
- Resistente a la humedad y a algunos agentes químicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
470	#16 100 m	2	3	N/D
471	#18 100 m	2	3	N/D

CORDON POT SPT AWG 300 V 60° BLANCO



- Cordón de dos conductores paralelos (cordones de cobre suave), calibres de 0.325 a 5.26 mm² (22 a 12 AWG) con aislamiento individual de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Útil en alimentación de energía eléctrica a equipos semifijos o portátiles
- Gran flexibilidad y buena apariencia
- Resistente a la humedad, ácidos, aceites y grasas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2063	#12 100 m	2	3	N/D
477	#14 100 m	2	5	N/D
478	#16 100 m	2	5	N/D
479	#18 100 m	2	3	N/D
480	#20 100 m	2	3	N/D

CABLE DE COBRE THW 600 V 90° BLANCO



- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32421	#8 100 m	1	1	N/D
32424	#10 100 m	1	1	N/D
32427	#12 100 m	1	1	N/D
32430	#14 100 m	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW 600 V 90° NEGRO

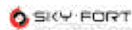


- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32422	#8 100 m	1	1	N/D
32425	#10 100 m	1	1	N/D
32428	#12 100 m	1	1	N/D
32431	#14 100 m	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW 600 V 90° ROJO

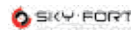


- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32423	#8 100 m	1	1	N/D
32426	#10 100 m	1	1	N/D
32429	#12 100 m	1	1	N/D
32432	#14 100 m	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW 600 V 90° VERDE



- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34385	#8 100 m	1	1	N/D
34386	#10 100 m	1	1	N/D
34387	#12 100 m	1	1	N/D
34388	#14 100 m	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW AWG 600 V 90° BLANCO ELECTRIC LINE

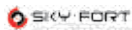


- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23565	#8	1	1	N/D
23569	#10	1	1	N/D
23573	#12	1	1	N/D
23577	#14	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW AWG 600 V 90° NEGRO ELECTRIC LINE

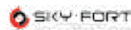


- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23568	#8	1	1	N/D
23572	#10	1	1	N/D
23576	#12	1	1	N/D
23580	#14	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW AWG 600 V 90° ROJO ELECTRIC LINE

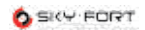


- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23566	#8	1	1	N/D
23570	#10	1	1	N/D
23574	#12	1	1	N/D
23578	#14	1	1	N/D

CABLE DE COBRE THW AWG 600 V 90° VERDE ELECTRIC LINE

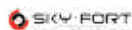


- Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama
- En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23567	#8	1	1	N/D
23571	#10	1	1	N/D
23575	#12	1	1	N/D
23579	#14	1	1	N/D

CORDÓN POT SPT AWG 300 V 60° BLANCO ELECTRIC LINE

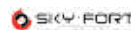


- Sección transversal: 1.19 mm
- Amperaje: 13 A
- Grados: 60 °C
- 300 V
- Antiflamma
- De fácil instalación
- Flexible
- Recubrimiento antidesgarre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23581	#12	1	1	N/D
23582	#14	1	1	N/D
23583	#16	1	1	N/D
23584	#18	1	1	N/D

CORDÓN POT SPT 300 V 60° BLANCO



- Son conductores extra flexibles compuestos de cobre electrolítico suave, dispuestos en paralelo, forrados con aislamiento de cloruro de polivinilo termoplástico (PVC) retardante a la flama
- Para instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



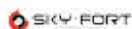
Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32433	#12 100 m	1	1	N/D
32434	#14 100 m	1	1	N/D
32435	#16 100 m	1	1	N/D
32436	#18 100 m	1	1	N/D

CABLE DESNUDO AWG SKYFORT NORMA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34394	Cal 10	1	1	N/D
34395	Cal. 12	1	1	N/D

CABLE COBRE USO RUDO 2 X 12 SKYFORT



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36649	2 X 12 50 m	1	1	N/D

CABLE COBRE USO RUDO 2 X 14 SKYFORT



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36650	2 X 14 50 m	1	1	N/D

EXTENSIÓN ELÉCTRICA #18 AWG 600 V PARA GRABADORA UNIVERSAL



- Cable POT 18
- PVC 100 % antiflamma
- Herrajes de latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6113	1.10 m	100	100	24

EXTENSIÓN ELÉCTRICA #18 AWG 600 V PARA CAFETERA



- Cable POT 18
- PVC 100 % antillama
- Herrajes de latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6112	1.10 m	100	100	23

EXTENSIÓN ELÉCTRICA CON SOQUET DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35935	4 metros	1	1	N/D
35936	6 metros	1	1	N/D
35937	8 metros	1	1	N/D
35938	10 metros	1	1	N/D

CARTUCHO FUSIBLE REFORZADO CLASE H DROF



- 250 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3865	30 AMP	10	100	BW-4T

EXTENSIÓN ELÉCTRICA 2P USO RUDO 2 x 18 NARANJA

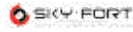


- 13 A 125 V



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34403	4 m	50	50	N/D
34404	6 m	50	50	N/D
34405	8 m	50	50	N/D
34406	10 m	25	25	N/D
34407	15 m	25	25	N/D
34408	20 m	20	20	N/D
34409	30 m	15	15	N/D

EXTENSIÓN ELÉCTRICA 2P USO DOMÉSTICO 2 x 18 BLANCA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34396	2 m	100	100	N/D
34397	3 m	100	100	N/D
34398	4 m	100	100	N/D
34399	5 m	100	100	N/D
34400	6 m	100	100	N/D
34401	8 m	50	50	N/D
34402	10 m	50	50	N/D

CARTUCHO FUSIBLE REFORZADO CLASE H LUCKY



- 250 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3751	30 AMP	1,100	1,100	C05

CARTUCHO FUSIBLE REFORZADO LUCKY



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
30275	Con agarradera, 30 AMP	100	500	30275

CARTUCHO FUSIBLE REFORZADO CLASE H DROF



- 250 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
8854	60 AMP	10	400	N/D
8853	100 AMP	10	100	N/D

CARTUCHO FUSIBLE STANDARD AHEDO



- 250 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1983	30 AMP	10	100	N/D
15001	30 AMP, con agarradera	10	100	N/D
2082	60 AMP	10	400	N/D

LISTÓN PARA FUSIBLE TIPO CARTUCHO 50 PIEZAS DROF



- 60 AMP
- 250 V- o menos
- Fácil de abrir
- Fabricados en zinc SHG
- Interrumpe efectivamente las corrientes dañinas
- Protege aparatos eléctricos



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
7776	Clase H	2	30	N/D

LISTÓN PARA FUSIBLE CON 50 PIEZAS AHEDO



- 30 AMP
- 250 V-
- Corriente Interruptiva 10 kA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1907	Clase H	20	400	LA25030

TAPÓN FUSIBLE IUSA



- 30 AMP
- 127 V-
- Capacidad interruptiva: 10 kA
- Extra reforzada
- Listón fusible de zinc
- Contactos de aleación de cobre



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1204	Porcelana Blanca	100	200	730/30

PASTILLA TERMOMAGNÉTICA BTICINO



PASTILLA TERMOMAGNÉTICA QO SQUARE D



INTERRUPTOR TIPO RIEL DIN STECK



34959



25684

- Los interruptores termomagnéticos QO (también conocidos como "pastillas" o "breakers") ya son un clásico por sus más de 50 años en el mercado eléctrico mexicano
- En este tiempo, se han ganado la aceptación y confianza de instaladores y usuarios finales, por ello son los de mayor prestigio y también los más fáciles de conseguir
- La familia de interruptores termomagnéticos QO es la más completa del mercado, ya que tiene equipos para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales, brindando protección térmica y magnética, contra fallas de sobrecarga y cortocircuito



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40090	1 polo x 16AMP	1	1	SDD61C16
40091	1 polo x 20AMP	1	1	SDD61C20
40092	1 polo x 32AMP	1	1	SDD61C32

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25684	1 x 15 AMP, 150 V-	1	12	BTN1/15
25685	1 X 20 AMP, 120 V-	1	12	BTN1/20
25686	1 X 30 AMP, 120 V-	1	12	BTN1/30
34954	2 X 15 AMP, 150 V-	6	6	BTN2/15
34955	2 X 20 AMP, 120 V-	6	6	BTN2/20
34956	2 X 30 AMP, 120 V-	6	6	BTN2/30
34957	2 X 40 AMP, 120 V-	6	6	BTN2/40
34958	2 X 50 AMP, 120 V-	6	6	BTN2/50
34959	3 X 15 AMP, 150 V-	6	6	BTN3/15
34960	3 X 20 AMP, 120 V-	4	4	BTN3/20
34961	3 X 30 AMP, 120 V-	4	4	BTN3/30
34962	4 X 40 AMP, 120 V-	4	4	BTN3/40
34963	5 X 50 AMP, 120 V-	4	4	BTN3/50

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
880	1 X 15 AMP, 120 VCA	10	100	QOW115
881	1 X 15 AMP, 120 VCA	10	100	QO115
882	1 X 20 AMP, 120 VCA	10	100	QOW120
883	1 X 20 AMP, 120 VCA	10	100	QO120
884	1 X 30 AMP, 120 VCA	10	100	QOW130
885	1 X 30 AMP, 120 VCA	10	100	QO130

INTERRUPTOR TIPO RIEL DIN STECK



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40093	2 polos x 16AMP	1	1	SDD62C16
40095	2 polos x 20AMP	1	1	SDD62C20
40095	2 polos x 32AMP	1	1	SDD62C32

INTERRUPTOR TIPO RIEL DIN STECK



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40097	3 polos x 16AMP	1	1	SDD63C16
40098	3 polos x 32AMP	1	1	SDD63C32
40100	3 polos x 63AMP	1	1	SDD63C63



INTERRUPTOR DE NAVAJA 2 POLOS, 1 TIRO FUSIBLE IUSA



- 30 AMP
- 127 V-
- Tipo tapón
- Portafusible tipo tapón base medium E-26
- Herrajes de aleación de cobre
- Tornillería de acero tropicalizado



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4985	Porcelana Esmaltada	20	40	1021

INTERRUPTOR DE NAVAJA 1 POLO, 1 TIRO IUSA



- 30 AMP
- 127 V-
- Herrajes de aleación de cobre
- Tornillería de acero tropicalizado



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4984	Porcelana Esmaltada	10	20	1500

CENTRO DE CARGA 2 CIRCUITOS EMPOTRAR BTICINO



CENTRO DE CARGA 4 CIRCUITOS EMPOTRAR BTICINO



CENTRO DE CARGA 8 CIRCUITOS EMPOTRAR BTICINO



- 50 AMP
- 240 V



- 60 AMP
- Zapatas principales
- 1 fase - 3 hilos
- 120/240 V-
- 10 kA simétricos



- 100 AMP
- 120 / 240 V-, 10 kA simétricos
- Zapatas principales
- -1 fase - 3 hilos



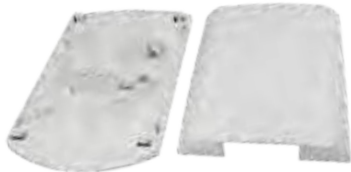
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25673	Gris	1	10	BTN/2EN

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25675	Gris	1	3	BTN/4ER

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34953	Gris	3	3	BTN/8ER

**CENTRO DE CARGA
2 PASTILLAS
SOBREPONER
BTICINO**

- 50 AMP
- Cuenta con preparaciones que permiten su fijación a cajas de registro y chalupas convencionales, o bien directamente al muro utilizando taquetes



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25676	Starsys, Gris	1	1	ST502

**bticino CENTRO DE CARGA
2 CIRCUITOS
SOBREPONER
BTICINO**

- 50 AMP
- 120 / 240 V-
- Zapatas principales - 1 fase
- 3 hilos
- 10 kA simétricos



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25674	Gris	1	10	BTN/2SN

**bticino CENTRO DE CARGA
1 CIRCUITO EMPOTRAR
IGESA**

- 70 AMP Max.
- 60 HZ
- 120 / 240 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24771	Gris	10	10	CC01E

**CENTRO DE CARGA
1 CIRCUITO EMPOTRAR
SQUARE D**

- 50A 1F 2H
- 127.240 V-
- Gabinete: Envoltorio de lámina de acero rollada en frío. Tipo 1
- Medidas 8 cm alto x 13 cm ancho x 19 cm fondo
- Uso interior, residencial y comercial ligero



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
886	Gris	20	20	QOD1

**CENTRO DE CARGA
2 CIRCUITOS EMPOTRAR
IGESA**

- 70 AMP Max.
- 60 HZ
- 120 / 240 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24772	Gris	10	10	CC02E

**CENTRO DE CARGA
2 CIRCUITOS EMPOTRAR
SQUARE D**

- 50A 2F 3H
- 127.240 V-
- Gabinete: Envoltorio de lámina de acero rollada en frío. Tipo 1
- Medidas 8 cm alto x 13 cm ancho x 19 cm fondo
- Uso interior: residencial y comercial ligero



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
887	Gris	20	20	QOD2

**CENTRO DE CARGA
4 CIRCUITOS EMPOTRAR
IGESA**

- 10000 AMP
- Ancho 186 mm, fondo 84 mm
- Pintura horneada electrostática
- Gabinete Nema Tipo 1
- Usos generales



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24773	Gris	10	10	CC04E

**CENTRO DE CARGA
4 CIRCUITOS EMPOTRAR
SQUARE D**

- 60 AMP
- 2F 3H
- 127.240 V-
- Gabinete: Envoltorio de lámina de acero rollada en frío. Tipo 1
- Uso: interior residencial y comercial ligero
- Medidas 8 cm alto x 19 cm ancho x 21 cm fondo



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
888	Gris	10	10	QOD4

**CENTRO DE CARGA
6 CIRCUITOS EMPOTRAR
IGESA**

- 10000 AMP Max. 60 HZ
- 120 / 240 V-
- Alto: 264 mm, Ancho: 205 mm, Fondo: 92 mm
- Pintura horneada electrostática
- Gabinete nema tipo 1
- Usos generales



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24774	Gris	4	4	CC06E

**CENTRO DE CARGA
8 CIRCUITOS EMPOTRAR
IGESA**

- 10000 AMP
- Medida: Alto: 264 mm, Ancho: 205 mm, Fondo: 92 mm
- Pintura horneada electrostática
- Gabinete nema tipo 1
- Usos generales



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24775	Gris	4	4	CC08E

**CENTRO DE CARGA
1 CIRCUITO SOBREPONER
IGESA**

- 70 AMP, Max. 60 HZ
- 120 / 240 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24776	Gris	10	10	CC01S

**CENTRO DE CARGA
2 CIRCUITOS
SOBREPONER
IGESA**

- 70 AMP Max. 60 HZ
- 120 / 240 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24777	Gris	10	10	CC02S

CENTRO DE CARGA 4 CIRCUITOS SOBREPONER IGESA



- 50 AMP Max. 60 HZ
- 120 / 240 V-



CENTRO DE CARGA 6 CIRCUITOS SOBREPONER IGESA



- 10000 AMP
- Medida: Alto: 238, Ancho: 180 mm, Fondo: 92 mm
- Pintura horneada electrostática
- Gabinete nema tipo 1
- Usos generales



CENTRO DE CARGA 8 CIRCUITOS SOBREPONER IGESA



- 10000 AMP, Max. 60 Hz
- 120 / 240 V
- Medida: Alto: 238 mm, Ancho: 180 mm, Fondo: 92 mm
- Pintura horneada electrostática
- Gabinete nema tipo 1
- Usos generales



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24778	Gris	10	10	CC04S

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24779	Gris	4	4	CC06S

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24780	Gris	4	4	CC08S

INTERRUPTOR DE SEGURIDAD ROYER

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
10025	2 POLOS, Gris, 30 AMP, 250 V-	12	24	2000
891	2 POLOS, Base de Porcelana, Gris, 30 AMP, 250 V-	10	20	2221
892	3 POLOS, Gris, 30 AMP, 250 V-	10	20	2231
1939	2 POLOS, Gris, 60 AMP, 250 V-	20	50	2222
1940	3 POLOS, Gris, 60 AMP, 250 V-	20	50	2232
2057	3 POLOS, Gris, 100 AMP, 250 V-	20	50	2233



INTERRUPTOR DE SEGURIDAD IGESA

- 60 Hz



CAJA DE EMPOTRAR STECK

STECK



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2465	2 POLOS, Gris, 30 AMP, 250 V-	10	10	2465

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40101	empotrar 5 modulos	1	1	SCM5OBR

CAJA DE EMPOTRAR STECK

STECK



CAJA DE SOBREPONER STECK

STECK



CAJA DE SOBREPONER STECK

STECK



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40102	empotrar 8 modulos	1	1	SCM8OBR

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40140	empotrar 2 modulos	1	1	SSCT2

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40141	empotrar 4 modulos	1	1	SSCT4

FOCO AHORRADOR DULUX VALUE ESPIRAL
LEDVANCE



- 127 V-
- Base E27
- 6000 hrs.



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
31720	13 W, Luz Cálida	1	12	87872
31721	13 W, Luz de Día	1	12	87446
31722	20 W, Luz Cálida	1	12	87504
31723	20 W, Luz de Día	1	12	87876
31725	23 W, Luz Cálida	1	12	87877
31724	23 W, Luz de Día	1	12	87470
31727	27 W, Luz Cálida	1	12	87508
31726	27 W, Luz de Día	1	12	87881

FOCO LED IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40349	T80 20W Luz de día	1	50	F10520
40350	T100 30W Luz de día	1	25	F10530
40351	T120 40W Luz de día	1	20	F10540
40352	T140 50W Luz de día	1	10	F10550

FOCO LED A19 CLASSIC A100
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39563	13.5W/865 Luz de día	1	1	85848

FOCO AHORRADOR DULUX VALUE
LEDVANCE



- 2 Tubos
- Base E27
- 6000 hrs.



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
31718	2 Tubos, 15 W, Luz de Día	1	123	81398

FOCO LED IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40335	A55 5W Luz de día	100	100	F10105
40338	A55 7W Luz de día	100	100	F10107
40340	A60 9W Luz de día	100	100	F10109
40342	A60 9W 3 pack Luz de día	30	30	F3P10109
40343	A60 12 W Luz de día	100	100	F10112
40345	A60 15 W Luz de día	100	100	F10115

FOCO LED A55 IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40336	A55 5 W Luz cálida	1	100	F20105
40339	A55 7 W Luz cálida	1	100	F20107
40341	A60 9W Luz cálida	1	100	F20109
40344	A60 12W Luz cálida	1	100	F20112
40346	A60 15W Luz cálida	1	100	F20115

FOCO LED A19 CLASSIC A100
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39562	13.5W/830 calido	1	1	85847

FOCO AHORRADOR DULUX EL TWIST LUZ DE DÍA
LEDVANCE



- Para lugares en donde se requiera de un ambiente dinámico y fresco



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
29034	30 W, 6000 hrs.	1	12	87687
29031	45 W, 10000 hrs.	1	6	83905
29032	65 W, 10000 hrs.	1	6	83906

FOCO LED G45 IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40348	4 W Luz fría	1	100	F10204
40347	4 W Luz cálida	1	100	F20204

FOCO A19 LED LEDVANCE



- 120 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35050	10 W, Luz Blanca 6500°, sustituye a 60 W	6	6	87803
35049	10 W, Luz Cálida 2700°, sustituye a 60 W	6	6	87794
35048	6 W, Luz Blanca 6500°, sustituye a 40 W	6	6	87084
35047	6 W, Luz Cálida 2700°, sustituye a 40 W	6	6	87793

FOCO LED ALTA POTENCIA
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39558	100-240V 17W/865 2000 lm	1	1	84729
39559	27W/865 2700lm 100-240V	1	1	84730
39560	37W/865 3700lm 100-240V	1	1	84731
39561	42W/865 4600lm 100-240V	1	1	84732

FOCO LED MR 16 GU5.3
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
40356	60 W voltaje 100-240 V	1	100	FG20407

FOCO LED GU10
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40353	7W (40 degree)	1	100	FG10307

FOCO LED MR16 GU5.3
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40354	7W (40degree)	1	100	FG10407

FOCO LED MR16
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40354	7 W (40degree)	1	100	FG20307

FOCO LED VALUE
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39565	5W/865 36° 100-240 V	1	1	85897
39564	5W/830 36° 100-240 V	1	1	85886

FOCO LED VALUE MR16
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39564	5W/830 36° 100-240 V	1	1	85886
39565	5W/865 36° 100-240 V	1	1	85897

FOCO PARA REFRIGERADOR O ANUNCIO P45
LEDVANCE



- Claro
- 25 W
- 125 V
- Base E26



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
29006	Incandescente, forma esfera	1	60	87391

FOCO PARA REFRIGERADOR O ANUNCIO P-45
OSRAM



- 40 W



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
29057	Blanco	1	60	87394

FOCO PARA REFRIGERADOR-HORNO E-26
LEDVANCE



- 40 W



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2980	Perla	1	60	81645

FOCO BOMBILLA E-26 MINI BELLALUX
LEDVANCE



- 40 W
- Softlight
- Bulbo T45
- Incandescente



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
21617	Blanco	1	60	81839

FOCO FLAME E-26
LEDVANCE



- 40 W
- Incandescente
- Bulbo F15
- Ideal para candelies



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
21615	Acabado Claro	1	60	81467

FOCO VELA E-26
OSRAM



- 40 W
- Bulbo B35
- Ideal para Candelies



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
21612	Acabado Claro	1	60	87383

LEDVANCE
LEDVANCE.LAT

OFRECEMOS SOLUCIONES EN:



MARCANDO CAMINO DURANTE GENERACIONES

Seguimos creciendo contigo. Siempre contigo.



Cualquier pregunta llámanos al 01800 00 0000
o en tu tienda favorita.



FOCO REFLECTOR DIFUSO BR-30 E-26
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2949	75 W, 2500 hrs.	1	40	87401

FOCO REFLECTOR DIFUSO PAR-38 E-26
OSRAM



- 127 V-
- Exterior



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2952	150 W, 2500 hrs.	1	20	87411
2951	75 W, 2500 hrs.	1	20	87413

TUBO FLOURESCENTE T5 SYLVANIA
LEDVANCE



- Base G5
- 40000 hrs.



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35060	28 W, Luz Blanca 6500°	40	40	20990
35061	28 W, Luz Fría, 4100°	40	40	21090
35063	54 W, Luz Fría, 4000°	40	40	82292

TUBO FLOURESCENTE T8 SYLVANIA
LEDVANCE



- 32 W-
- Base G13
- 28000 hrs.



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35057	Luz Blanca, 5000°	30	30	21974
35056	Luz Fría, 4100°	30	30	21781

TUBO FLOURESCENTE T8 LEDVANCE



- 59 W
- Base G13
- 24000 hrs.



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35059	Luz Blanca, 5000°	1	24	22120
35058	Luz Fría, 4100°	1	24	22112

TUBO SLIM LINE LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
29004	Similar al tubo de 39 W	1	30	22465
29003	Similar al tubo de 75 W	15	15	22466

TUBO LED T8 CRISTAL GENERIX



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39687	30 mm x 1.20 mt Opalino 20 w 6K 1900 lm	1	1	0280

TUBO LED T8 CRISTAL GENERIX



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39686	30mm X 1.20mt Transparente 20w 6K 1900lm	1	1	0279

**CONECTOR BASE
CHUPÓN G5
DURALED**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39683	Para tubo	1	1	T8 0243

**CONECTOR BASE
CHUPÓN FA8
DURALED**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39682	Para tubo	1	1	T8 0230

**CONECTOR BASE
CHUPÓN G13
DURALED**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39684	Para tubo	1	1	T8 0105

**LÁMPARA DE
PUSH LED AAA
ENERGIZER**

- Luz de toque
- 60 Horas



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35324	Sin Pila	1	12	TAP22A

**LÁMPARA MANOS
LIBRES
ENERGIZER**

- Industrial
- 4 Modos
- Estroboscópica
- Resistente al agua
- 80 Lumens
- 8 horas 30 min
- Alcanza 18 m



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35327	6 LED, con Pila AAA	1	12	HDL33AINE

**LÁMPARA
METÁLICA AAA
ENERGIZER**

- Linterna compacta de metal
- 22 horas
- 45 Lumens
- Utiliza 3 pilas
- Alcanza 51 m



**LÁMPARA RECARGABLE
EVEREADY**

- Tecnología LED
- 13 horas de uso continuo
- Conexión segura



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35325	1 LED	1	12	RCLAFP

**LÁMPARA DE
PUSH LED AAA
EVEREADY**

- 70 Horas
- Multiuso a presión



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35323	Luz de Toque, Sin Pila	1	12	PL310

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35326	1 LED, sin Pilas	1	12	ML33AV3

**LUMINARIO BATERÍAS
CON SENSOR
IGOTO**



Código	Características	Inner	Master	Clave
	Luz blanca 4.5 V, 05 w, 7 ml sin baterías	1	40	LE06

**LUMINARIO BATERÍAS
CON SENSOR
MOVIMIENTO 3000° K
IGOTO**



Código	Características	Inner	Master	Clave
	45 V, 0.5 W, 7 lm. No incluye baterías	1	40	LE01

**LÁMPARA DE LED
IGOTO**



Código	Características	Inner	Master	Clave
37412	18 W 75 LM/W AC 110-220V/52 Hz	1	1	PL3-18

LÁMPARA DE LED
IGOTO



LUMINARIO FINO CIRCULAR
IGOTO



LUMINARIO FINO CUADRADO
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37409	15 W 75 LM/W AC110-220 V/ 51 Hz	1	1	PL2-15
37410	18 W 75 LM/W AC110-220V/ 51Hz	1	1	PL2-18
37411	24 W 75 LM/W AC110-220V / 51 Hz	1	1	PL2-24

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37407	23X8 1 FOCO 60W	1	1	LFC-23

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37406	40X40X 7.5 3 FOCOS 60W	1	1	LF40/40-7.5

LÁMPARA DE LED
IGOTO



LÁMPARA DE LED
IGOTO



LÁMPARA DE LED
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37408	18W 75LM/W AC110-220V / 50Hz	1	1	PL1-18

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37416	18 W 75LM/W AC110-220V / 54Hz	1	1	PL5-18

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37417	18 W 75LM/W AC110-220V / 55 Hz	1	1	PL6-18

LÁMPARA DE LED
IGOTO



LUMINARIO PARA EMPOTRAR DE LED
MEGAMEX



LUMINARIO ARBOTABLE RECTANGULAR GRABADO
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37413	15 W 75 LM/W AC110-220V/ 53Hz	1	1	PL4-15
37414	18 W 75LM/W AC110-220V/ 53 Hz	1	1	PL4-18
37415	24 W 75LM/W AC110-220V/53 Hz	1	1	PL4-24

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39358	12 watts 127 v luz calidad con foco	1	1	ELED12DC
39359	12 watts 127v luz fria con foco	1	1	ELED12DF

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37050	1 FOCO 60 W	1	1	LAR-1/60-1

LUMINARIO ARBOTABLE RECTANGULAR GRABADO 5
IGOTO



LUMINARIO FIJO CUADRADO
IGOTO



LUMINARIO FIJO CUADRADO GRABADO 5
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37051	1 FOCO 60 W	1	1	LAR-1/60-5

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37048	18X8/1 FOCO 60 W	1	1	2LFCUA2-60-2

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37049	2 FOCOS 60 W	1	1	LFCUA-2/60-5

**LUMINARIO ARBOTABLE
MEDIA LUNA GRABADO**
IGOTO



**LUMINARIO ARBOTABLE
MEDIA LUNA
GRABADO 3**
IGOTO



**LUMINARIO SUSPENDIDO
FINO 1 FOCO 60W
TIPO 4**
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37054	1 FOCO 60 W	1	1	1 LAML-1/60-1

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37055	1 FOCO 60 W	1	1	LAML-1/60-3

**LUMINARIO FIJO
CIRCULAR GRABADO 2**
IGOTO



**LUMINARIO FIJO
CIRCULAR GRABADO 5**
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37052	2 FOCOS 60 W	1	1	LFCIR-2/60-2

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37053	2 FOCOS 60 W	1	1	LFCIR-2/60-5

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37404	1 Foco 60W	1	1	LF-1/60-4



**LUMINARIO FINO
CAMPANA 18X18 BLANCO
1 FOCO 60W
IGOTO**



**LUMINARIO FINO
CAMPANA 18X18 NEGRO
1 FOCO 60W
IGOTO**



**LUMINARIO FINO
CAMPANA 30X18
BLANCO 1 FOCO 60W
IGOTO**

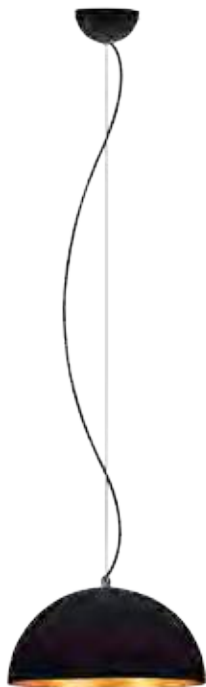


Código	Características	Inner	Máster	Clave
37402	Blanco	1	1	LF18/18-B

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37403	Negro	1	1	LF18/18-N

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37400	Blanco	1	1	LF30/18-B

**LUMINARIO FINO
CAMPANA 30X18
NEGRO 1 FOCO 60W
IGOTO**



**GABINETE DE SOBREPONER
MEGAMEX**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37401	Negro	1	1	LF30 18-N

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39365	10 watts 90-260v luz fría con foco	1	1	MLED10-N
39366	14watts 90-260v luz fría con foco	1	1	MLED14-N
39364	8watts 90-260v luz fría con foco	1	1	MLED8-N
39362	SLIM LED de 36 watts 90-260v luz fría con foco	1	1	SL36
39363	SLIM S240 LED 2X20watts 90-290v luz fría con foco	1	1	S240LED

LUMINARIO CUADRADO LEDVANCE INSERT SQ
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39541	15W-3000K	1	1	86491
39554	18W- 3000K	1	1	86448
39555	18W- 6500K	1	1	86450

LUMINARIO CUADRADO SLIM PLAFON
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39542	CUADRADO SQ 15W- 6500K	1	1	86493

LUMINARIO REDONDO INSERT RND
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39556	18W - 3000K	1	1	86451
39557	18W - 6500K	1	1	86453
39543	15W - 3000K	1	1	86490
39544	15W - 6500K	1	1	86492

LUMINARIO LEDVANCE FOCOLUM RND
LEDVANCE



• 3.3W-3000K



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39546	3.3W-3000K	1	1	86435

LUMINARIO LEDVANCE FOCOLUM CUADRADO SQ
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39547	3.3W-3000K	1	1	86434

LUMINARIO LEDVANCE SPOTLIGHT
LEDVANCE



• 10W- 3000K



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39545	10W- 3000K	1	1	82876

REFLECTOR LEDVANCE FLOODLIGHT
LEDVANCE



• 10W- 3000K



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39548	10W- 3000K	1	1	82882
39549	10W- 5000K	1	1	82883

REFLECTOR LEDVANCE FLOODLIGHT
LEDVANCE



• 30W- 3000K



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39550	30W- 3000K	1	1	82884
39551	30W- 5000K	1	1	82885

REFLECTOR LEDVANCE FLOODLIGHT
LEDVANCE



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39552	50W- 3000K	1	1	82886
39553	50W- 5000K	1	1	82887

LEDVANCE
LEDVANCE.LAT

OFRECEMOS SOLUCIONES EN:

RESIDENCIAL INTERIOR **RESIDENCIAL EXTERIOR**

MARCANDO CAMINO DURANTE GENERACIONES

Algunos de nuestros productos disponibles en:

Licencia de producto OSRAM en su totalidad general

OSRAM

**REFLECTOR BATERÍAS
380 lm
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40378	30,000 hr., 120V, 6.5W, 220-380 lm	4	4	RE09

**REFLECTOR SOLAR
1000 lm
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40375	30,000 hr. Tiempo de carga 8-10 hr, 120v, 20w	4	4	RE05

**REFLECTOR SOLAR
800 lm
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40376	30,000 hr., Tiempo de carga 8-10hr 120v 20w	4	4	RE06

**REFLECTOR SOLAR
350 lm
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40377	30,000hr., 120V, 3W 40-350 lm	10	20	RE08

**LUZ DE NOCHE
3 COLORES
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40372	3 Colores Contacto y USB	4	24	LE02

**LÁMPARA DE EMERGENCIA
CON SENSOR
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40373	110-120V, 1W, 30-40 lm	24	24	LE03

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA DAYCOELEC



- Aluminio con la máxima pureza (no tóxico)
- PVC 100 % antiflama
- Polietileno 100 % virgen
- Calienta agua de consumo humano o para baño



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8423	#2 para 5 L 400 W	50	100	9
8424	#3 para 8 L 460 W	50	100	10
8425	#4 para 15 L 880 W	50	100	11
8426	#5 para 18 L 900 W	50	100	12
8427	#6 para 20 L 1000 W	50	100	13

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA DAYCOELEC



- Aluminio con la máxima pureza (no tóxico)
- PVC 100 % antiflama
- Polietileno 100 % virgen
- Calienta agua de consumo humano o para baño



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3702	#2 para 5 L 400 W	50	100	2
3703	#3 para 8 L 460 W	50	100	3
3704	#4 para 15 L 880 W	50	100	4
3705	#5 para 18 L 900 W	50	100	5
3706	#6 para 20 L 1000 W	50	100	6

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO LIGERO DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35929	Para agua jumbo	1	1	N/D

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA JUMBO DAYCOELEC



- Aluminio con la máxima pureza (no tóxico)
- PVC 100 % antiflama
- Polietileno 100% virgen
- Calienta agua de consumo humano o para baño
- Potencia 1000 W
- Voltaje 127 V, 60 Hz



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23151	Para 25 L	1	100	7

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA #6 CON APAGADOR DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35925	Para 20 litros - 1000 w	1	1	N/D

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA ESPIRAL DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35927	Para 20 litros - 1000 w	1	1	N/D
35926	Para 25 litros - 1200 w	1	1	N/D

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA ESPIRAL DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35928	Mini para 1 litro - 400 w	1	1	N/D

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35930	Slim para 20 litros - 1000 w	1	1	N/D

RESISTENCIA ELÉCTRICA TUBULAR PARA CAFETERA DAYCOELEC

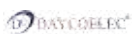


- Aluminio con la máxima pureza
- Capacidad 1.5 L
- Potencia 480 W
- Voltaje 127 V. 60 Hz



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6111	#2	100	100	N/D

RESISTENCIA PARRILLA CAFETERA DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35932	Nº 3	1	1	N/D

RESISTENCIA MULTIUSO DAYCOELEC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35933	# 22	1	1	N/D
35934	# 24	1	1	N/D

PORTALÁMPARAS PARA CANDELABRO E-12 7 1/2 PRODUCTO UNIVERSAL



- 127 V-
- 660 W



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34001	Miñón Plástico	100	5000	92-8373

PORTALÁMPARAS PARA INTEMPERIE E-26 ROYER



- 127 V-
- 660 W



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4982	Hule vulcanizado negro	150	300	490

PORTALÁMPARA CON DOBLE LADRÓN Y CADENA IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36464	Café	20	400	SO-TA-C

PORTALÁMPARA CON DOBLE LADRÓN IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36463	Café	20	400	SO-T-C

PORTALÁMPARAS SENCILLO E-26 ASTRO



- 127 V-
- 660 W



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6442	Económico	100	100	POBA-10

PORTALÁMPARA SENCILLA NEGRO IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36462	Negro	25	400	SO-P-N

PORTALÁMPARAS SENCILLO E-26 IUSA

- 127 V-
- 660 W
- Tornillería de acero tropicalizado
- Casquillo de latón
- Retardante a la flama



PORTALÁMPARA LADRÓN SENCILLO ASTRO

- 127 V-
- 660 W



PORTALÁMPARAS DOBLE LADRÓN E-26 Y CONTACTO IUSA

- 127 V-
- 660 W
- Casquillo de latón
- Herrajes de aleación de cobre
- Tornillería de acero tropicalizado
- Doble receptáculo
- Retardante a la flama



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1440	Negro Baquelita	100	200	111

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6441	Negro Baquelita	100	100	E-26

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1436	Negro Baquelita, sin cadena	100	200	115

PORTALÁMPARAS REDONDO E-26 ASTRO



6428

PORTALÁMPARAS REDONDO E-26 IUSA

- 127 V-
- 660 W
- Cuerpo de porcelana esmaltada
- Tornillería de acero tropicalizado



3862



PORTALÁMPARAS REDONDO E-26 BTICINO



- 127 V-
- 660 W



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25698	Blanca	1	20	P21BN



6429



1439

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6428	87 mm, 3 1/2", Baquelita blanco	50	50	6428
6429	113 mm, 4 1/2", Baquelita blanco	50	50	6429

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1439	87 mm, 3 1/2", Porcelana	50	100	133
3862	113 mm, 4 1/2", Porcelana	50	100	134

PORTALÁMPARAS PARA ANUNCIO E-26 IUSA



- 127 V-
- 660 W
- Ideal para exteriores
- Extra reforzado
- Herrajes de latón
- Tornillería de acero tropicalizado



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6563	Porcelana Blanco Mate	100	200	137

PORTALÁMPARAS PARA CANDELABRO E-12 7 1/2 IUSA

- 127 V-
- 660 W
- Cuerpo de cerámica esmaltada
- Casquillo tamaño mignon
- Herrajes de latón
- Tornillería de acero tropicalizado



PORTALÁMPARAS CUADRADO E-26 IUSA

- 127 V-
- 660 W
- Tornillería de acero tropicalizado
- Cat. 132: Casquillo de latón
- Cat. 132-AL: Casquillo de aluminio anodizado



PORTALÁMPARAS BASE SLIM LINE STANDAR ROYER



- Con y sin resorte



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6562	Mignon Porcelana	100	200	130

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1438	Porcelana Esmaltada	100	200	132

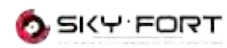
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4077	Blanco	100	200	430431



bticino

DURACELL

EVEREADY



ELECTRÓNICA



TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO TRADIZIONE IUSA



- Cuerpo de policarbonato
- Entrada tipo americano RJ11

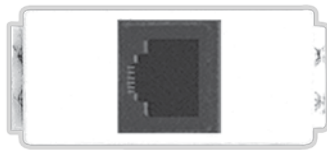


Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14526	Marfil	10	100	910

TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO MODUS BTICINO



- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25713	Blanco	1	20	E2082/11

TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO MODUS BTICINO



- 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25716	Marfil	1	20	E2082

TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO QUINZIÑO MX BTICINO



- Compatible con plug telefónico RJ11
- Resina ABS autoextinguible
- Requiere adquirir el cable telefónico por separado
- Instalación fácil y rápida
- Rango eléctrico 48 - 52 V-
- Se usa para: cocinas, recámaras, cuartos de TV, salas de juntas, áreas sociales, cuartos de hotel, conexión de módems, faxes, teléfonos y conmutadores



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34938	Blanco	20	20	QZ5958/11

TOMA TELEFÓNICA 4H IGOTO



- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- RJ11 de 4 hilos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35680	Color blanco	18	432	B1564-B
35681	Color marfil	18	432	B1564-M

TOMA DE COMPUTO RJ45-CAT5E IGOTO



- Fabricada en policarbonato autoextinguible



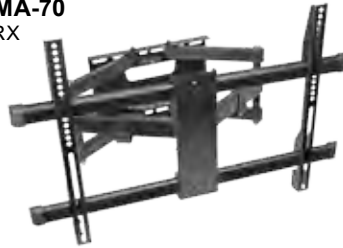
Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35686	Color blanco	18	432	B3026-B

SOPORTE UNIVERSAL PARA ACCESORIOS SUA-7 ARX



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38053	Vidrio templado / Soporta 7 Kg	1	1	SUA-7

SOPORTE FIJO, MOVIMIENTO ARTICULADO SMA-70 ARX



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38051	Articulado / Pantallas de 40" a 70" / Soporta 45 kg	1	1	SMA-70

SOPORTE FIJO SIN MOVIMIENTO SFA-65 ARX



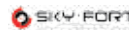
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38052	Fijo / Pantallas de 23" a 65" / Soporta 40kg	1	1	SFA-65

CABLE COAXIAL POTENZA RG-59 SKYFORT



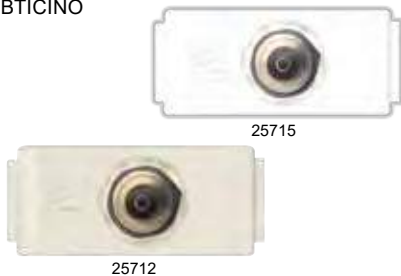
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34391	100 m	1	1	N/D

CABLE COAXIAL POTENZA RG-6 SKYFORT



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34390	100 m	1	1	N/D

TOMA DE TV COAXIAL 1 MÓDULO ABS MODUS BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25715	Blanco	1	20	E2E52BN
25712	Marfil	1	20	E2E52

TOMA DE TV COAXIAL 1 MÓDULO QUINZIÑO MX BTICINO



• 127 V.



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34942	Blanco	20	20	QZ5173DF

TOMA COAXIAL TV IGOTO



- Fabricada en policarbonato autoextinguible
- Entrada estándar para cable coaxial



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35683	Color blanco	18	432	B1102-B
35684	Color marfil	18	432	B1102-M
35685	Color negro	18	432	B1102-N

TOMA DE TV COAXIAL 1 MÓDULO ABS TRADIZIONE IUSA



- Cuerpo de policarbonato
- Rango de operación: 75 Ohms
- Entrada tipo americano
- Retardante a la flama



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14525	Marfil	10	100	900

VIDEOPORTERO YALE



Código	Características	Inner	Master	Clave
37380	Digital manos libres	1	1	80139

CIRCUITO CERRADO DE TV CON 4 CÁMARAS YALE



Código	Características	Inner	Master	Clave
37379	Cable 12 metros	1	1	CCTV-4720

CARGADOR DE PILAS AA
DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39490	Con 4 piezas	1	1	5001068

DURACELL PILA EN TIRA AA
DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39492	Tira AA C/6 pzas.	1	1	5001311

DURACELL PILA EN TIRA AAA
DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39491	Tira AAA C/6 pzas.	1	1	5001653

PILA RECARGABLE AA DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39489	2 piezas	1	1	5001072

PILA RECARGABLE AAA DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39488	2 piezas	1	1	5001083

PILA ALCALINA AAA DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
23249	Blister con 5 Pilas	180	900	23249

DURACELL PILA ALCALINA AA
DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
18475	Blister con 5 Pilas	6	56	13251956A

DURACELL PILA ALCALINA C
DURACELL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
9826	Blister con 2	6	48	1400B2

**PILA ALCALINA D
DURACELL**



DURACELL

**PILA ALCALINA
CUADRADA 9 V-
DURACELL**



DURACELL

**PILA RECARGABLE AA
ENERGIZER**



- Hasta 1500 recargas
- Lista para usar
- Dura hasta 4x veces más en cámaras digitales
- 1.2 V-

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
9825	Blister con 2	6	72	13269012

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
9828	Blister con 1 Pila	6	48	13259415

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35321	Blister con 2 piezas	1	12	NH15BP-2A

**PILA RECARGABLE AAA
ENERGIZER**



- Hasta 1000 recargas
- Lista para usar
- Dura hasta 4x veces más en cámaras digitales
- 1.2 V-



**CARGADOR MINI AA
ENERGIZER**



- Recarga 7 horas
- Apagado automático
- Indicador de status de carga



**CARGADOR MAXI AA
ENERGIZER**



- Recarga 7 horas
- Apagado automático
- Indicador de status de carga



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35117	Blister con 2 piezas	1	12	NH12BP-2

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35322	Recarga 2 pilas AA, incluye 2 pilas	1	12	CH2PC3

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35512	Recarga 4 pilas AA, incluye 2 pilas	1	12	CHVCM3-US

**PILA ALCALINA AA / AAA
TIRA DE 20 PIEZAS
ENERGIZER**



**PILA ALCALINA AAA
ENERGIZER**



**PILA ALCALINA AA
ENERGIZER**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32611	Blister con 4 Pilas	1	48	E92BP4

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32610	Blister con 4 Pilas	1	48	E91BP4

**PILA ALCALINA C
ENERGIZER**



**PILA ALCALINA D
ENERGIZER**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
36854	AA	1	24	E91BP1X20
35535	AAA	n/d	n/d	n/d

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32613	Blister con 2 piezas	1	48	E93BP2

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32614	Blister con 2 piezas	1	48	E95BP2

**PILA PARA RELOJ A23
ENERGIZER**

- Reloj
- Alarmas auto
- Porteros automáticos
- 12 Vcc



**PILA ALCALINA
CUADRADA 9 V-
ENERGIZER**



**PILA PARA
RELOJ A76**

- Para reloj
- Calculadoras
- Profundo: 0.4 cm
- 1.5 Vcc



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35328	Miniatura	1	12	A23BPZ-2

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32612	Blister con 1 Pila	1	48	525BP1

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35329	Miniatura	1	12	A76BPZ

**PILA PARA
CONTRO 2025**

- Reloj
- Aparatos médicos
- Alarmas auto
- Juguetes
- 3 Vcc



**PILA ZINC CARBÓN AAA
EVEREADY**



**PILA ZINC CARBÓN
AA/AAA
EVEREADY**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35331	Miniatura	1	12	ECR2025BP

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32616	Blister con 4 piezas	1	72	1212-4

**PILA ZINC CARBÓN AA
EVEREADY**



**PILA ZINC CARBÓN C
EVEREADY**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32615	Blister con 4 Pilas	1	120	1215-4

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32618	Blister con 2 piezas	1	48	1235-2

**PILA ZINC CARBÓN D
EVEREADY**



**PILA ZINC CARBÓN
CUADRADA 9 V
EVEREADY**



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32619	Blister con 2 piezas	1	72	1250-2

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32617	Blister con 1 Pila	1	72	1221-1

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
36856	Tipo AA / Tira 24 Pilas	1	18	1215-24
36855	Tipo AAA / Tira de 20 Pilas	1	12	1212EDT2