

VISIÓN Ser una ampresa de

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.

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



















































BOTE INTEGRAL DE PLÁSTICO CON TAPA

POLIFLEX



CAJA CUADRADA DE PLÁSTICO CON TAPA **POLIFLEX**



bticino

CAJA CUADRADA GALVANIZADA STD. SIN TAPA KNOCK OUTS



PRODUCTO

Durman



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



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



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



OCTAGONAL

1183

Código Características Inner

4 x 4 3/4"

1/2"

REDONDA

Máster

100

200

10

200

1183

Cód. Prov.

CAOC1

1183

	CHALUPA DE PLÁSTICO REF
TO	2 X 4 KNOCK OUTS
	Caja de empotrar para 3 médulos

 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





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



Coaigo	Caracteristicas	Inner	Master	Cod. 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



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

· 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

COPLE CONDUIT Durman

PESADO

· 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

Durman

Durman



Conduit

Usos:

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











- · 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 extinguible.

CURVA 90° RADIO 1.57 LIGERO

para instalaciones ocultas



Códi	go	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3116	0	13 mm 1/2"	100	100	EC-007
3116	1	19 mm 3/4"	100	100	EC-008
3116	2	25 mm 1"	100	100	EC-009
3116	3	32 mm 1 1/4"	50	50	EC-010
3116	4	38 mm 1 1/2"	50	50	EC-011
3116	5	50 mm 2"	50	50	EC-012

LIGERO Se recomienda

Durman

únicamente para instalaciones ocultas

COPLE CONDUIT



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 Durman **PESADO**

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

 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

EC-025

EC-026

FC-027

EC-028

EC-029

EC-030

CONECTOR CONDUIT

PESADO

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

Código

17336

17337

17338

17339

31139

31140





1

1

1

50

50



Durman.

COPLE PARA POLIDUCTO PRODUCTO UNIVERSAL





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



13 mm 1/2"

19 mm 3/4"

25 mm 1"

32 mm 1 1/4"

38 mm 1 1/2"

50 mm 2"

GUÍA DE ACERO PARA CABLE EL ÁNGEL

3

3

3

3

50

50

EL ANGEL







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



	-	
		20
-		

POLIDUCTO FLEX SIN GUÍA NARANJA LIGERO FLEXIPLUS



 Fahricado con materia prima virgen Producido bajo un estricto control

de calidad



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 FLEX NARANJA

Código Características Inner

10 m

15 m

20 m

25 m

50 m

POLIFLEX

1190

1191

1066

1192

1193



Máster Cód. Prov.

50

50

25

25

25

50

50

25

25



N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

POLIDUCTO NARANJA MINI ROLLOS

5 m

10 m

15 m

20 m

25 m

30 m

POLIFLEX

30495

30496

30497

30498

30499

30500



GUIA05

GUIA10

GUIA15

GUIA20

GUIA25

GUIA30

100

100

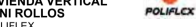
50

50

50

1





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



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



POLIDUCTO AZUL MINI ROLLOS POLIFLEX



POLIDUCTO AZUL PARA TELECOMUNICACIONES POLIFLEX



POLIFLEX



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



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

POLIFICX



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.
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**





POLIDUCTO RÍGIDO SIN GUÍA NARANJA

35967

Con guía 13 mm 1/2" x 100 m

Con guía

19 mm 3/4" x 50 m



P-PVEG20

P-PVEG25-050

POLIDUCTO RÍGIDO SIN GUÍA NEGRO

POLIDUCTO

ROJO OXIDO

CONSTRUFLEX



Base lusa Varilla T/Cooper 1/2 1.5 m Coples mufa 27557



Base lusa

 Varilla T/Cooper 1/2 1.5 m Coples mufa



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



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 WATTHORÍMETRO **4 TERMINALES LEXAN**







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





ASTRO

• 6 AMP • 127 V-



APAGADOR SENCILLO OVAL BTICINO

bticino

igoto

INTERRUPTOR SENCILLO DE PASO

BTICINO

bticino







48 10 AMP, 127 V- 10 50 P52 34947 Sencillo 1 1 147FI	igo	Características	Inner	Master	Cód. Prov.	Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
	48	10 AMP, 127 V-	10	50	P52	34947	Sencillo	1	1	147FB

igoto

APAGADOR REDONDO IGOTO



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

APAGADOR CUADRADO

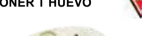


Código	Características	Inner	Máster	Clave
36471	Blanco	24	600	AAC5351-B
36472	Marfíl	24	600	AAC5351-M

APAGADOR SENCILLO SOBREPONER T HUEVO

ROYER

• 125 V -





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

astro

APAGADOR DE PASO

ROYER



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

APAGADOR SENCILLO SOBREPONER **ROYER**



• 125 V-

Fosforescente



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

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO TIPO **QUINCIÑO**

ASTRO

• 16 AMP



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

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO TRADICIONAL

BTICINO



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

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO TRADICIONAL

BTICINO

bticino



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

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO TRADIZIONE

IUSA

blicino



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

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO 3 VÍAS

ROYER

- 10 AMP
- 125 V-





APAGADOR SENCILLO
1 MÓDULO
TRADIZIONE 254
IUSA



bticino

igoto

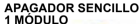
APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO **ROYER**





In	EL IE

digo	Características	Inner	Master	Cód. Prov.	Código	Características	Inner	Máster	Clave	Código	Características	Inner	Máster	Clave
79	Marfil	100	200	3223	78	Marfil	1	1	N/D	81	Sencillo	1	1	3222





	V
-	

igoto

igoto.

APAGADOR ESCALERA 1 MÓDULO
BTICINO

- 3 Vías
- 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 Selene

BTICINO



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

Código Características Inner Máster

Sencillo 1 1



- · Fabricado en policarbonato
- autoextinguible Capacidad 10A

3523

- · 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



- · 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.

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



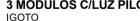
- · Fabricado en policarbonato autoextinguible
 Capacidad 10A
- Interiores de cobre
- · Puntas de contacto de plata





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

APAGADOR DE ESCALERA 3 MÓDULOS C/LUZ PILOTO



- · 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





- 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)



DIMMER DE PERILLA ROTATIVA 1 MÓDULO MX QUINZIÑO

BTICINO

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



30

QZ4406

blicino

igoto

iGOtO

DIMMER 200 W bticino

IGOTO

- · Fabricado en policarbonato autoextinguible
- Para focos de halógeno o incandescente





igoto

blicino

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

Código Características 34936 Difusor Color Ambar 10 10 QZ4742

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO QUINZIÑO **BTICINO**



bticino

APAGADOR SENCILLO 1 MÓDULO MODUS

Blanco

BTICINO

34943



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 GOTO **IGOTO**

Blanco

Características Inner Master Cód. Prov

1 1

1 1



Clave

B5351-B

B5351-M

B5351-N

igoto

1 1 QZ5001





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

APAGADOR DE 1 MÓDULO CON LUZ PILOTO BLANCO IGOTO





igoto



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

APAGADOR SENCILLO DE 1.5 MÓDULOS

Blanco

Marfíl

Negro

Código Características Inner Máster

IGOTO

35662

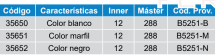
35663

35664

34934

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





APAGADOR SENCILLO DE 1.5 MÓDULOS C/LUZ PILOTO

IGOTO

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





Código	Características	Inner	Master	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



- autoextinguible
 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

blicino

FERREMEXICO.COM

APAGADOR SENCILLO DE 3 MÓDULOS CON LUZ PILOTO

IGOTO

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





igoto

igoto

B5401-N

igoto



BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO	astr
ASTRO	Artículos Eléctricos de Alta



igoto

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO MODUS

BTICINO

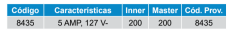
• 10 AMP • 127 V-

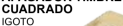


Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25699	Blanco	1	20	E2005BN

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

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





APAGADOR TIMBRE igoto



IGOTO

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



Código Característ





aracterísticas	Inner	Máster	Cód. Prov.
Color blanco	18	432	B5401-B
Color marfil	18	432	B5401-M

18 432



IGOTO



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

Características Inner Máster 36474 Cuadrado 24 600



T-C

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO
ROYER



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

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO TRADIZIONE

Color negro

IUSA

35677

35678

- · Contactos de plata
- Retardante a la flama
- 5 AMP



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

BOTÓN TIMBRE SOBREPONER PLANO ROYER



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

BOTÓN TIMBRE 1 MÓDULO

ROYER



bticino

• 6 AMP • 12 V-

bticino



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

ZUMBADOR IGOTO

· Fabricado en policarbonato autoextinguible





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

TIMBRE ZUMBADOR 1 MÓDULO QUINZIÑO MX

BTICINO

• 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód Prov
oodigo	Caracteristicas	IIIIIGI	Master	000.1104.
34941	Blanco	20	20	QZ5047V127

TIMBRE ZUMBADOR 1 MÓDULO MODUS

BTICINO



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



BTICINO

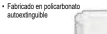
- 16AX 127-277 V-



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

TAPÓN CIEGO bticino

IGOTO





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

PLACA PARA SALIDA EGOTO ABS TRADIZIONE

IUSA

- · Cuerpo de policarbonato



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

PLACA CIEGA ABS **QUINZIÑO** MX **BTICINO**









bticino

igoto

astro

PLACA CIEGA MODUS BTICINO

bticino

· Con chasis



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

· Tecla ancha · Con chasis

	0.000	0.2		0.0.0
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 CON CHASIS MODUS SLIM

BTICINO



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

PLACA CIEGA bticino

LUGANO

· Fabricada en policarbonato autoextinguible



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

PLACA CIEGA

LUGANO



bticino



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



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

PLACA 1 MÓDULO ALUMINIO ANOD. **TIPO QUINCIÑO**

ASTRO

· Con chasis T



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

PLACA 1 VENTANA ABS CON CHASIS MODUS SLIM

BTICINO



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

blicino

igoto

FERREMEXICO.COM





Resina Blanco 1 20

Resina Marfil 1 1

PLACA 1 MÓDULO ABS QUINZIÑO MX

BTICINO

ZURICH

- · Tecla ancha Metal
- Con chasis



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

PLACA 1 VENTANA bbcino 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

25691

23479

Con chasis







E5N1BN

E5N1

bticino



igoto



PLACA DE 1 MÓDULO



igoto

LUGANO	
Fabricada en policarbonato autoextinguible	

PLACA 2 MÓDULOS

PLACA DE 1 MÓDULO

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

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

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



Caract	orioti	 Innor	Mántos
	Ш,		

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

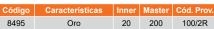


Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14516	Marfil	10	100	AE-656



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





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

bticino



bticino

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

PLACA 2 MÓDULOS ABS QUINCIÑO MX

BTICINO

- · Tecla ancha
- Obsidiana Con chasis



	The second second	
SSA		
1000		
	_	
1000		
0.00		
10.00 M		

Negro 20 200 QZ4803M2NR

cino	PLACA 2 MODULOS
	PERLA ABS QUINZIÑO M

BTICINO





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

blicino

PLACA 2 VENTANAS MARFIL ABS CON CHASIS QUINZIÑO MX

BTICINO

- Terla ancha
- Brillante Con chasis



bticino

igoto

igoto

blicino

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

PLACA 2 MÓDULOS PARA CONTACTO DUPLEX

Código Características Inner Master

BTICINO

34922



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

bticino

igoto



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

PLACA DE 2 MÓDULOS

ZURICH

igoto

igoto

bticino

· Fabricada en policarbonato

autoextinguible · Disponible en 2 colores:







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



Codigo	Caracteristicas	Inner	Master	Clave
40359	Para intemperie	10	200	PI1202-P

PLACA 3 MÓDULOS ABS MODUS

BTICINO



l. Prov
N3BN
5N3
١

bticino

25693

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	F5N4BNR

bticino

FERREMEXICO.COM

PLACA 3 MÓDULOS TIPO QUINZIÑO

ASTRO

• Con chasis





6440

bticino

PLACA 3 MÓDULOS ALUMINIO ANOD.

BTICINO

• Con chasis



Código Características Inner Master Cód. Prov.

b	b	CI	n	0	F	L
_				_	_	1

ACA 3 MÓDULOS **ACERO ABS QUINZIÑO MX**

BTICINO

 Tecla ancha Con chasis



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

6440 Aluminio Oro 25 200 **PLACA 3 MÓDULOS** blicino

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

· Con chasis

PLACA 3 MÓDULOS ABS QUINZIÑO MX

Oro

BTICINO

Cuerpo de policarbonato
 Incluye bastidor

34923

- Con chasis

8496



20 200 100/3R

blicino



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

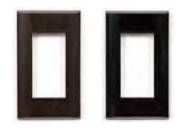
PLACA DE 3 MÓDULOS

LUGANO

igoto

· Fabricada en policarbonato autoextinguible





Código	Características	Inner	Máster	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

Código Características Inner Master Cód. Prov Azul 20 20 QZ4803M3AZ

PLACA DE 3 MÓDULOS **ZURICH**

· Fabricada en policarbonato autoextinguible

• Disponible en 2 colores:



35717

	31
DI	Morfil



3 modulos -color marfil



Cód. Prov.

A1203-B

A1203-M

200

200

20

PLACA DE 3 MÓDULOS

LUGANO



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

PLACA 3 MÓDULOS ABS TRADIZIONE

IUSA

igoto



Incluye bastidor
 Retardante a la flama
 Con chasis



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



LUGANO



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

LUGANO



iGOtO

igoto

bticino

bticino

PLACA DE 3 MÓDULOS + 3 **APAGADORES**

DE 1 MÓDULO

LUGANO



igoto

bticino

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

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

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

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

LUGANO



PLACA DE 3 MÓDULOS igoto + 2 APAGADORES DE 1

MODULO + CONTACTO

LUGANO



PLACA	CON	CONTACTO)
2 TOMA	2112	R	

LUGANO

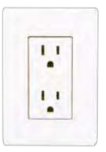


Código	Características	Inner	Máster	Clave	Código	Características	Inner	Máster	Clave	Código
40333	Color blanco	10	100	PB612-B	36475	Blanco	1	1	PB 412-B	40331
40334	Color marfil	10	100	PB612-M	36476	Marfíl	10	100	PB 412-M	40332

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



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

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

BTICINO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
35338	Blanco	1	1	E6028GEBNR

CONTACTO DUPLEX 2P+T MODUS

Blanco

BTICINO

35333

• 15 AMP • 127 V-



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

bticino

E5N2BNR

bticino

CONTACTO DUPLEX 2P+T POLARIZADA Y ATERRIZADA

MODUS BTICINO

• 15 AMP

Toma Corriente Duplex





			A lambda	
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
25706	Con placa marfil	1	20	E6028N

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.
14522	Con placa marfil ABS	10	100	353T

astro

astro

igoto

FERREMEXICO.COM

CONTACTO DUPLEX CON PLACA

LUGANO

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





CONTACTO DOBLE igoto ZURICH

· Fabricada en policarbonato autoextinguible

Capacidad 15A





CONTACTO igoto **DUPLEX 2P+T**

ASTRO



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

CONTACTO DUPLEX 2P+T

ASTRO



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



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



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

CONTACTO DÚPLEX IGOTO



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

CONTACTO DÚPLEX CON TIERRA AISLADA



igoto

bticino



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

CONTACTO SENCILLO 2P 1 MÓDULO TIPO





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

CONTACTO SENCILLO 2P 1 MÓDULO TRADICIONAL

BTICINO



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

CONTACTO SENCILLO 1 MÓDULO TRADIZIONE

IUSA



Polarizado
 Cuerpo de

Policarbonato

· Componentes aleación de cobre

 Retardante a la Flama



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



ROYER

• 15 AMP



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

3527

CONTACTO DUPLEX 1 MÓDULO 2P+ T QUINZIÑO MX

BTICINO



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

blicino

blicino

igoto

CONTACTO SENCILLO 2P 1 MÓDULO MODUS

BTICINO

• 15 AMP



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

CONTACTO SENCILLO 2P+T 1 MÓDULO MX QUINCIÑO

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-

bticino

iGOtO

Polarizada



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 Canacidad 15A
- Con entrada de línea y salida de puente





Código	Características	Inner	Máster	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 v salida de puente





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

CONTACTO CUADRADO

IGOTO



igoto



С	ódigo	Características	Inner	Máster	Clave
;	36473	Cuadrado	24	600	ACC2101-M

CONTACTO SENCILLO 2P SOBREPONER

ROYER

- 15 AMP
- 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



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







ASTRO

• 15 AMP • 125 V-



igoto

AC06-M

igoto

• 15 AMP • 125 V-

CONTACTO DUPLEX 2P SOBREPONER ASTRO

astro

78-B-C08

CONTACTO DUPLEX 2P+T blicing **SOBREPONER OVAL ATERRIZADO**



• 15 AMP • 127 V-



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.	Código
31590	Marfil	1	50	78-M-C08	31591

Código	Características	Inner	Master	Cód. P

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





Aterrizado 10 200

Blanco

CONTACTO DUPLEX 2P

SENCILLO SOBREPONER

			Jin Mil	4981
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
518	Café	100	200	190
/081	Café	100	200	107



Código	Características	Inner	Máster	Clave
34262	Marfil	1	1	198

MULTICONTACTO DOBLE CON 2 ENTRADAS USB

36460

IGOTO



igoto	BASE TRIPLE VISIBLE SOBREPONER
	ASTRO



igoto

AM08











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

CONTACTO ATERRIZADO TRIPLE CON CLAVIJA



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

MULTICONTACTO TRIPLE TIPO CUBO

40362 Multicontactos 50





Código	Características	Inner	Máster	Clave
40360	Naranja	50	200	AM01



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





100 200



bticino

• 15 AMP



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

CLAVIJA SENCILLA 2P REDONDA EN PVC

IUSA

- 127 V-
- · Espigas planas



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

CLAVIJA SENCILLA 2P EN POLIVINILO

Características

Marfil

ROYER

• 15 AMP

Código

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



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

CLAVIJA SENCILLA 2P+T TIPO PLANCHA

IUSA

565

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



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

igoto

ISB SOLA BASIC

CLAVIJA SENCILLA 2P+T ATERRIZADA

ROYER 15 AMP

• 127 V-

· Clavija polarizada de polivinilo Soportes metálicos

IGOTO



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

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



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

CLAVIJA BLINDADA MACHO ATERRIZADA

IGOTO



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

CLAVIJA BLINDADA HERMBRA ATERRIZADO

iGOtO

IGOTO

36465







•	0			,
Código	Características	Inner	Máster	С

50 1000

Naranja

Clave

BALASTRO ELECTRÓNICO SOLA BASIC

· Método de encendido: Instantáneo



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



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

CANALETA DE PLÁSTICO 22 x 10



<u>b</u>tıcıno **CANALETA DE** PLÁSTICO 10 x 10



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

VERDE

- Alambre de cobre suave con aislamiento termoplástico de
- Policloruro de Vinilo (PV C)
- Puede instalarse en conduit,
- conductos y charolas Resistente a la propagación de la flama v 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



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

34964 1/2" X 2,10 m 45

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 v el incendio
- Resistente a la humedad y algunos agentes guímicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas
 • Mínima generación de humos densos



ALAMBRE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105°

34965 1/2" X 2,10 m 45

Código Características Inner Máster

ROJO

1824

1825 1825

- 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 guímicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas, calor y bajas temperaturas Mínima generación de humos
- densos v oscuros



Inner	Máster	Cód. Prov.
		The second second
		War !
值	45 W	~ 44
2	M 45	
4		
2	100	Mo
	8000	理ら
-	30000	
700	000000000	steetring
Barrier .	6000000000	

,				
jo	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8	#10 100 m	1	3	18258
1	#12 100 m	1	3	N/D
4	#14 100 m	1	3	N/D

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 v charolas · Resistente a la propagación de la
- flama v 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.
18247	#10 100 m	1	3	18247
18250	#12 100 m	1	3	N/D
18253	#14 100 m	1	3	N/D



ALAMBRE DUPLEX DE COBRE TWD AWG 600 V 60°

- · 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

· Cable de cobre suave con

aislamiento termoplástico de

Policloruro de Vinilo (PVC)

conductos y charolas

Resistente a la propagación

algunos agentes químicos Gran resistencia a la

v baias temperaturas

Puede instalarse en conduit,

de la flama e incendio Resistente a la humedad y a

abrasión, aceite, grasas, calor



CABLE DE COBRE THHW-LS AWG 600 V 105°



ā

Características Inner Máster

2

2

2

3

3

N/D

N/D

N/D

N/D

- Cable de cobre suave con aislamiento termonlástico 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 guímicos
- Gran resistencia a la abrasión, aceite, grasas calor y bajas temperaturas



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



Cable de cobre suave con aislamiento termonlástico de Policloruro de Vinilo (PVC)

Puede instalarse en conduit.

conductos y charolas Resistente a la propagación de la flama e incendio

algunos agentes guímicos

abrasión, aceite, grasas, calor

Gran resistencia a la

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



del incendio

y oscuros

Mínima generación de humos densos

Temperatura de operación máxima 60
 °C en lugares secos y mojados

Tensión de operación: 600 V~

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°





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

#8 100 m

#10 100 m

#12 100 m

#14 100 m



18256

18259

18262

18265

- 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 v baias temperaturas

Código

18258

18261

18264

18267



3

3

5

2

2

SKY FORT

Controller affectives	
(Sime	

and (calor y bajas temperaturas		
d. Prov.			
N/D			
N/D	Código	Característ	
N/D	470	#16 100	
N/D	471	#18 100	

NEGRO

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



SKY FORT

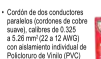
- Cable de cobre suave con de Policloruro de Vinilo (PVC)
- Puede instalarse en conduit, conductos y charolas Resistente a la
- propagación de la flame e incendio
- Resistente a la humedad v a algunos agentes
- Gran resistencia a la



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

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

CORDON POT SPT AWG 300 V 60° BLANCO



- · Útil en alimentación de energía eléctrica a equipos semifijos o portátiles
- Gran flexibilidad y buena apariencia
- Resistente a la humedad. ácidos, aceites y grasas





0	Te 📦 🔻
	Conductor eléctrico 19 bilos
W 000	NA PROPERTY
-	Total San Barre

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

#8 100 m

#10 100 m

#12 100 m

#14 100 m

Conductor de cobre electrolítico suave, cableado con aislamiento de cloruro de Polivinilo (PVC) retardante a la flama

En instalaciones eléctricas donde se requiera flexibilidad v resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



♦ SKY-FORT	

 Conductor de cobre
electrolítico suave,
cableado con aislamiento
de cloruro de Polivinilo
(PVC) retardante a la flama
En instalaciones eléctricas

CABLE DE COBRE

THW 600 V 90°

donde se requiera flexibilidad y resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos v 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

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

SKY FORT

SKY FORT

FERREMEXICO.COM

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



SKY-FORT

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

SKA-HOLL	

SKY FORT

SKY FORT

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 v 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 v resistencia al uso frecuente, para alimentación de energía eléctrica a equipos y aparatos eléctricos y electrónicos, extensiones



SKY FORT

SKY FORT

SKY FORT

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 v 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 v resistencia al uso frecuente para alimentación de energía eléctrica a equipos v aparatos eléctricos y electrónicos, extensionés



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 Antiflama
- · 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



SKY FORT

SKY FORT

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 SKY FORT 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



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 % antiflama

· Herrajes de latón



D BAY COBLEC

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



PARA CAFETERA

- Cable POT 18





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

D BAYCOBLEC* **EXTENSIÓN ELÉCTRICA CON SOQUET**

DAYCOFI FC



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-

D BAY COBLEC

SKY FORT



DROF

LUCKY

DROF

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

EXTENSIÓN ELÉCTRICA 2P USO RUDO 2 x 18

NARANJA



SKY FORT

LUCKY

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-8854

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

8853

AHEDO

CARTUCHO FUSIBLE STANDARD

AHEDO

• 250 V-

DROF



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1983	30 AMP	10	100	N/D
15001	30 AMP, con aga- rradera	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
- · Protege aparatos
- corrientes dañinas 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-

DROF

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

STECK

STECK

FERREMEXICO.COM

PASTILLA TERMOMAGNÉTICA

BTICINO



12

12

12

6

6

6

6

6

6

4

4

6

6

6

6

4

BTN1/15

BTN1/20

BTN1/30

BTN2/15

BTN2/20

BTN2/30

BTN2/40

BTN2/50

BTN3/15

BTN3/20

BTN3/30

BTN3/40

BTN3/50

bticino **PASTILLA** TERMOMAGNÉTICA QO

SQUARE D

- Los interruptores termomagnéticos QO (también conocidos como "pastillas" o "breakers") ya son un clásico por sus mas 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, va 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.
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.
40090	1 polo x 16AMP	1	1	SDD61C16
40091	1 polo x 20AMP	1	1	SDD61C20
40092	1 polo x 32AMP	1	1	SDD61C32

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

25684

1 x 15 AMP, 150 V-

25685 1 X 20 AMP, 120 V-

25686 1 X 30 AMP, 120 V-

34954 2 X 15 AMP, 150 V-

34955 2 X 20 AMP, 120 V-

34956 2 X 30 AMP, 120 V-

34957 2 X 40 AMP, 120 V-

34958 2 X 50 AMP, 120 V-

34959 3 X 15 AMP, 150 V-

34960 3 X 20 AMP. 120 V-

34961 3 X 30 AMP, 120 V-

34962 4 X 40 AMP, 120 V- 4

34963 5 X 50 AMP, 120 V- 4



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

STECK

- **INTERRUPTOR DE NAVAJA** 2 POLOS, 1 TIRO FUSIBLE IUSA
- 30 AMP 127 V-
- Tipo tapón Portafusible tipo tapón
- base medium E-26
- Herraies de aleación
- de cobre
- Tornillería de acero tropicalizado



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1085	Porcelana Esmaltada	20	40	1021

INTERRUPTOR DE NAVAJA 1 POLO, 1 TIRO IUSA



blicino

- 30 AMP
- · Herraies 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

 50 AMP • 240 V



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

CENTRO DE CARGA 4 CIRCUITOS EMPOTRAR

BTICINO

• 60 AMP

bticino

- Zapatas principales · 1 fase - 3 hilos
- 120/240 V~
- 10 kA simétricos



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

CENTRO DE CARGA 8 CIRCUITOS EMPOTRAR

BTICINO

bticino

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



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

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

CENTRO DE CARGA blicino

2 CIRCUITOS SOBREPONER BTICINO

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



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

CENTRO DE CARGA blicino 1 CIRCUITO EMPOTRAR

IGESA

- 70 AMP Max
- 120 / 240 V-



(I) IGESA°

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: Envolvente de lámina
- de acero rolada en frío. Tipo 1 Medidas 8 cm alto x 13 cm
- ancho x 19 cm fondo Uso interior, residencial v
- comercial ligero



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.		
006	Crin	20	20	0001		

CENTRO DE CARGA 2 CIRCUITOS EMPOTRAR

IGESA

- 70 AMP Max.
- 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

(I) IGESA°

- 127, 240 V-
- Gabinete: Envolvente de lámina
- de acero rolada 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 electroestática
- Gabinete Nema Tipo 1
- · Usos generales



acterísticas	Inner	Master	Cód. Prov.

CENTRO DE CARGA 4 CIRCUITOS EMPOTRAR SQUARE D

• 60 AMP • 2F 3H

IGESA°

IGESA°

- 127. 240 V-
- Gabinete: Envolvente de lámina de acero rolada 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	Grie	10	10	0004

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 electroestática
- Gabinete nema tipo 1
 Usos generales



(I) IGESA°

(I) IGESA°

ódigo	Características	Inner	Master	Cód. Prov.	Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.	Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4773	Gris	10	10	CC04E	888	Gris	10	10	QOD4	24774	Gris	4	4	CC06E

CENTRO DE CARGA 8 CIRCUITOS EMPOTRAR



Cóc

- 10000 AMP Medida: Alto: 264 mm, Ancho: 205 mm, Fondo: 92 mm
- Pintura horneada electroestática

 Gabinete nema tipo 1
- · Usos generales



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

CENTRO DE CARGA 1 CIRCUITO SOBREPONER **Ú**IGESA*

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





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

(DIGESA®

STECK

FERREMEXICO.COM



IGESA

• 50 AMP Max. 60 HZ • 120 / 240 V-



10

CENTRO DE CA	RGA
6 CIRCUITOS	
SOBREPONER	
IGESA	1

• 10000 AMP

(IGESA°

CC04S

- Medida: Alto: 238, Ancho: 180 mm. Fondo: 92 mm Pintura horneada electroestática
- · Gabinete nema tipo 1
- Usos generales

24779



CENTRO DE CA	RGA
8 CIRCUITOS	
SOBREPONER	

IGESA

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





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

INTERRUPTOR DE SEGURIDAD

ROYER

24778





Código Características Inner Master Cód. Prov.

Gris



INTERRUPTOR DE SEGURIDAD

IGESA

• 60 Hz





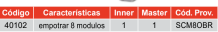




Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40101	empotrar 5 modulos	1	1	SCM50BR

Características 2465 2 POLOS, Gris, 30 AMP, 250 V-2465 10







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



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

LEDVANCE

FOCO AHORRADOR DULUX VALUE ESPIRAL LEDVANCE



• 127 V-

- Base E27
 6000 hrs.



GSRAM 20 W-	
Lizz Cálóda 80 %	GORAM STATE SEE ALL STATE OF THE SEE ALL STATE SEE ALL STATE SEE ALL STATE SECOND SEED SEED SEED SEED SEED SEED SEED SE
Vicin útil Averaga life	

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 Cáida	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



LEDVANCE



FOCO LED A19 CLASSIC A100



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

FOCO AHORRADOR DULUX VALUE

LEDVANCE



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

FOCO LED igoto 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



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

1				
Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
29034	30 W, 6000 hrs.	1	12	87687
20031	45 W 10000 brs	1	6	83005

FOCO LED (



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**



LEDVANCE

83906

• 120 V-

igoto



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



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 GU10 IGOTO



FOCO LED MR16 GU5.3 IGOTO





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



10050 700/40 1) 1 100 5040	V G	Clave	Máster	Inner	Características	Codigo
40353 /W (40 degree) 1 100 FG10	307	FG10307	100	1	7W (40 degree)	40353



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

FOCO LED MR16

IGOTO



FOCO LED VALUE 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



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



• 25 W • 125 V

Base E26







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

Incandescente, 29006 87391 forma esfera









LEDVANCE





LEDVANCE



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

LEDVANCE





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



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



SOLUCIONES EN:







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



LEDVANCE

LEDVANCE

LEDVANCE

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

TUBO LEDVANCE FLOURESCENTE T5 SYLVANIA

LEDVANCE



Codigo	Caracteristicas	Inner	Master	Cod. 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

FOCO REFLECTOR DIFUSO PAR-38

E-26 OSRAM • 127 V-• Exterior

LEDVANCE



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

TUBO FLUORESCENTE 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**

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

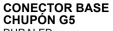


Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39686	30mm X 1.20mt Transparente 20w 6K 1900lm	1	1	0279

Energizer

iGOtO

FERREMEXICO.COM



DURALED



CONECTOR BASE CHUPÓN FA8

DURALED



CONECTOR BASE CHUPÓN G13
D D. A E.D.

DURALED



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

Energizer

39682

- 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

Energizer

EVEREADY.

igoto

- 45 Lumens
- · Utiliza 3 pilas Alcanza 51 m



LÁMPARA RECARGABLE EVEREADY.

EVEREADY

- · Tecnología LED • 13 horas de uso
- contínuo 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 I FD ein Pilae	1	12	MI 334\/3

LUMINARIO BATERÍAS CON SENSOR

IGOTO



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

LUMINARIO BATERÍAS CON SENSOR MOVIMIENTO 3000° K

IGOTO

igoto



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

LÁMPARA DE LED

IGOTO



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





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

LUMINARIO FINO CIRCULAR

IGOTO



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

LUMINARIO FINO CUADRADO igoto.

IGOTO



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

igoto

EGOTO

IGOTO.

igoto



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37408	18W 75LM/W	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 **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

LUMINARIO PARA EMPOTRAR DE LED

MEGAMEX



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

LUMINARIO ARBOTABLE RECTANGANGULAR GRABADO

IGOTO



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

LUMINARIO ARBOTABLE RECTANGULAR **GRABADO 5**

IGOTO



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

LUMINARIO FIJO CUADRADO

IGOTO

EGOTO



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

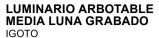
LUMINARIO FIJO CUADRADO GRABADO 5

IGOTO

igoto



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





LUMINARIO ARBOTABLE MEDIA LUNA **GRABADO 3** IGOTO



LUMINARIO SUSPENDIDO FINO 1 FOCO 60W TIPO 4

IGOTO



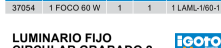
LF-1/60-4





CIX	X	7	4	2/10
2		8	ZK	
A			1	
	4			

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













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







LUMINARIO FINO CAMPANA 18X18 NEGRO 1 FOCO 60W



LUMINARIO FINO CAMPANA 30X18 BLANCO 1 FOCO 60W

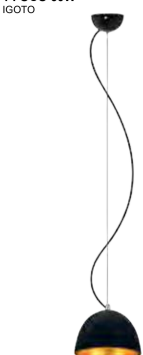


Clave

LF30/18-B





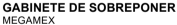


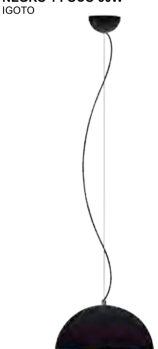


Código	Características	Inner	Máster	Clave	Código	Características	Inner	Máster	Clave	Código	Características	Inner	Má
37402	Blanco	1	1	LF18/18-B	37403	Negro	1	1	LF18/18-N	37400	Blanco	1	

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









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



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

LEDVANCE

LUMINARIO REDONDO **LEDVANCE 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 ________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



Có	digo	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39	547	3.3W-3000K	1	1	86434

LUMINARIO LEDVANCE OLEDVANCE SPOTLIGHT



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
305/10	10W- 5000K	1	1	82883

REFLECTOR LEDVANCE CLEDVANCE **FLOODLIGHT**

LEDVANCE

· 30W-3000K

LEDVANCE



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

REFLECTOR FLOODLIGHT

LEDVANCE

LEDVANCE



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









igo

igoto

REFLECTOR BATERÍAS 380 lm

IGOTO



REFLECTOR SOLAR
1000 lm

IGOTO

iGOtO



	REFLECTOR SOLAR
swiss *	800 lm

IGOTO



and the same	

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

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

REFLECTOR SOLAR

350 lm **IGOTO**



LUZ DE NOCHE igoto 3 COLORES

IGOTO



LÁMPARA DE **EMERGENCIA**

CON SENSOR

30,000 hr.

Tiempo de carga 8-10hr 120v 20w

IGOTO

40376



iGOtO

D BAY COBLEC

RE06

igoto

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

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

D BAY COBLEC

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

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO

PARA AGUA DAYCOLEC

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



D BAY COBLEC

CALENTADOR ELÉCTRICO **TUBULAR DE ALUMINIO** PARA AGUA DAYCOELEC

D BAY COBLEC

- · Aluminio con la máxima pureza
- (no tóxico) PVC 100 % antiflama





Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.	Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8423	#2 para 5 L 400 W	50	100	9	3702	#2 para 5 L 400 W	50	100	2
8424	#3 para 8 L 460 W	50	100	10	3703	#3 para 8 L 460 W	50	100	3
8425	#4 para 15 L 880 W	50	100	11	3704	#4 para 15 L 880 W	50	100	4
8426	#5 para 18 L 900 W	50	100	12	3705	#5 para 18 L 900 W	50	100	5
8427	#6 para 20 L 1000 W	50	100	13	3706	#6 para 20 L 1000 W	50	100	6

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO LIGERO

DAYCOELEC



PARA AGUA JUMBO DAYCOELEC · Aluminio con la máxima

CALENTADOR

TUBULAR DE ALUMINIO

ELÉCTRICO

pureza (no tóxico)
• PVC 100 % antiflama

- Polietileno 100% virgen Calienta agua de consumo

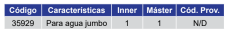
- · Voltaje 127 V, 60 Hz



CALENTADOR D BAY COBLEC **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



Código Características Inner Máster Cód. Prov. 23151 Para 25 L

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA ESPIRAL **DAYCOELEC**

DAY COBLEC*

D BAY COBLEC

CALENTADOR ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA ESPIRAL DAYCOELEC



D BAYCOBLEC*

CALENTADOR DAY COBLEC **ELÉCTRICO TUBULAR DE ALUMINIO PARA AGUA** 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

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

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

DEGIGTENOLA

REȘISTENCIA ELÉCTRICA TUBULAR PARA CAFETERA DAYCOELEC

· Aluminio con la máxima pureza

- Capacidad 1.5 L
- Potencia 480 W
- Voltaje 127 V. 60 Hz



	N. O. W.			
Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov

MULTIUSO DAYCOELEC	D DALCOFFEC

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

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

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



PU	PORTALÁMPARAS PARA INTEMPERIE E-26
PRODUCTO UNIVERSAL	ROYER
	• 127 V-
	• 660 W

RESISTENCIA

DAYCOELEC

PARRILLA CAFETERA



astro

PORTALÁMPARA CON DOBLE LADRÓN Y CADENA

iGOtO

iGOto

SO-P-N





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

igoto

• 660 W

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

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

PORTALÁMPARA CON **DOBLE LADRÓN**

IGOTO



Min	3/2

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

PORTALÁMPARAS SENCILLO E-26

ASTRO



V	

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

PORTALÁMPARA SENCILLA NEGRO

36462



Cádina	Cavactaviations	Innas	Blácton	Clay

25

400

Negro

PORTALÁMPARAS SENCILLO E-26

IUSA

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



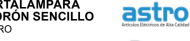
Código Características Inner Master Cód. Prov.

1440 Negro Baquelita 100 200

PORTALÁMPARA
ADRÓN SENCILLO

ASTRO

• 127 V-• 660 W





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

PORTALÁMPARAS DOBLE LADRÓN E-26 Y CONTACTO

IUSA

- 127 V-
- 660 W
 Casquillo de latón
- · Herrajes de aleación de cobre · Tornillería de acero tropicaliza
- · Doble receptáculo

Retardante a la flama



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

PORTALÁMPARAS REDONDO E-26 ASTRO





PORTALÁMPARAS REDONDO E-26

IUSA

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



3862

PORTALÁMPARAS REDONDO E-26

BTICINO



blicino



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

6428

6429

50

50

6428

6429

50

50

100	11/20
	and the second second
1/	130

1	4	3	9

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



- 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

87 mm, 3 1/2 "

113 mm, 4 1/2 ", Baquelita blanco

IUSA

6428

6429

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



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

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



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

PORTALÁMPARAS BASE SLIM LINE STANDAR ROYER

· Con y sin resorte



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





















TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO TRADIZIONE

IUSA

- Cuerpo de policarbonato
 Entrada tipo americano RJ11



bticino

TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO **MODUS**

BTICINO

• 127 V-



igoto

TOMA TELEFÓNICA 4 HILOS 1 MÓDULO **MODUS**

BTICINO

• 127 V-



bticino

igoto

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



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.	С
25713	Blanco	1	20	E2082/11	2

ā.	
	- 7
	2

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

34938

 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

Blanco



20 QZ5958/11

20

TOMA	TELEFÓNICA 4H
IGOTO	

- · Fabricada en policarbonato
- autoextinguible
 RJ11 de 4 hilos



RANK
9100
C ANOS O
CALIDA

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

150



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

SKY FORT

bticino

SOPORTE FIJO, **MOVIMIENTO ARTICULADO SMA-70** ARX

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



SOPORTE FIJO

SFA-65

ARX

SIN MOVIMIENTO

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

CABLE COAXIAL POTENZA RG-59



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

TOMA DE TV COAXIAL

100 m

CABLE COAXIAL

POTENZA RG-6

SKYFORT

• 127 V-

25715



TOMA DE TV COAXIAL

BTICINO

1 MÓDULO ABS MODUS

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

1 MÓDULO QUINZIÑO MX

BTICINO

34390



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

TOMA COAXIAL TV IGOTO

cable coaxial

bticino

Yale

· Fabricada en policarbonato autoextinguible Entrada estándar para





GOTO

Yale

Código	Características	Inner	Máster	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



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

VIDEOPORTERO

YALE



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

CIRCUITO CERRADO DE TV CON 4 CÁMARAS

YALE



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

CARGADOR DE PILAS AA DURACELL

DURACELL

PILA EN TIRA AA DURACELL

DURACELL

PILA EN TIRA AAA DURACELL

DURACEL

DURACELL

DURACELL

DURACELL

DURACELL

DURACELL

DURACELL

10==

10==

10

DURACELL



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

PILA RECARGABLE AA DURACELL **DURACELL**



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

PILA RECARGABLE AAA DURACELE **DURACELL**



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

PILA ALCALINA AAA

DURACELL

DURACELL DURACELL DURACELL DURACELL

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

39491 Tira AAA C/6 pzas. 1

DURACELL

PILA ALCALINA C DURACELL

1 5001653

DURACELL

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

PILA ALCALINA AA DURACELL



Código Características Inner Blister con 5 Pilas 18475 13251956A

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



PILA ALCALINA D



PILA ALCALINA CUADRADA 9 V-DURACELL

DURACELL

13259415

Energizer

PILA RECARGABLE AA ENERGIZER



Energizer





DURACE	
ANORRA MÁS. DIRA MUDIO MÁS!	0
	*
100	
	FOR

7	0	
वदा		

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



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

9825 Blister con 2 6 72 13269012

PILA RECARGABLE AAA Energizer

ENERGIZER

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



CARGADOR MINI AA

Blister con

ENERGIZER

· Recarga 7 horas

9828

- Apagado automático
 Indicador de status
- de carga



Características Inner Master Cód. Prov.

CARGADOR MAXI AA

ENERGIZER

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



	Office of the second		
acterísticas	Inner	Master	Cód. Prov.
anna 4 milaa			

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

35322	Recarga 2 pilas AA, incluye 2 pilas	1	

Código Características Inner Master Cód. Prov. CH2PC3

Energizer

Energizer

12

Código Cara Recarga 4 pilas AA, incluye 2 pilas 35512

12 CHVCM3-US

Energizer

Energizer

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

ENERGIZER



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

PILA ALCALINA AAA ENERGIZER

Energizer



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

PILA ALCALINA AA

ENERGIZER



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32610	Rijeter con / Pilas	1	18	F01RP/

PILA ALCALINA C

ENERGIZER



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

PILA ALCALINA D

ENERGIZER



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



Código Características Inner Master Cód. Prov.

1 12 A23BPZ-2

PILA ALCALINA Energizer **CUADRADA 9 V-**

ENERGIZER



Código Características Inner Master Cód. Prov.

32612 Blister con 1 Pila 1 48 525BP1

PILA PARA Energizer **RELOJ A76**

EVEREADY.

EVEREADY.

EVEREADY.

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



Energizer

EVEREADY.

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

PILA PARA CONTRO 2025

Miniatura

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



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

Energizer

PILA ZINC CARBÓN AAA

EVEREADY



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.
32618	Blister con 2 piezas	1	48	1235-2

32615 Blister con 4 Pilas 1 120 1215-4

Código Características Inner Master Cód. Prov.

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

PILA ZINC CARBÓN D **EVEREADY**



EVEREADY.

PILA ZINC CARBÓN
CUADRADA 9 V

EVEREADY



Có	digo	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
32	617	Blister con 1 Pila	1	72	1221-1

PILA ZINC CARBÓN AA/AAA

EVEREADY





	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