



SOLUCIONES BTICINO

bticino

MODUS PRO

ENCIENDE LOS DETALLES

Nace la nueva MODUS PRO una propuesta que refleja el estilo único de Bticino. Inspirada en formas naturales y la tendencias más actuales en decoración.

EL DISEÑO

Placa ligeramente más grande.

Nuevo diseño de placa con acabado blanco brillante.

Elegante relieve brandeado en acabado mate.



Nuevo diseño de tecla más ancha y con acabado blanco brillante.

Perfiles laterales con acabado mate.

COLORES

Detalles de color que complementarán la estética de los hogares mexicanos, marcando la tendencia en decoración.



Flamingo



Aqua



Luna



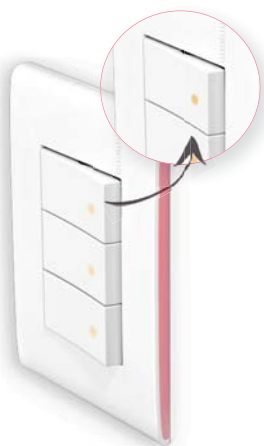
Moka



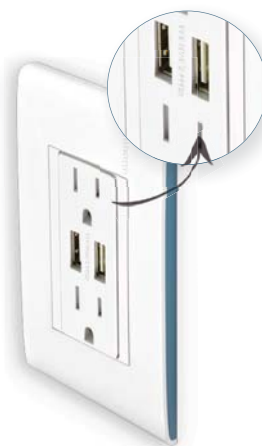
Blanco

FUNCIONES

Protege a tu familia y ofrece mayor confort con las nuevas funciones de Modus PRO.



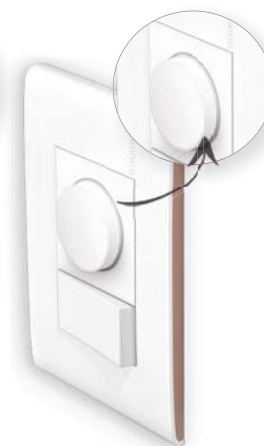
FOCO PILOTO



TOMACORRIENTE
DÚPLEX CON 2
CARGADORES USB



TOMACORRIENTE
DÚPLEX ICFT

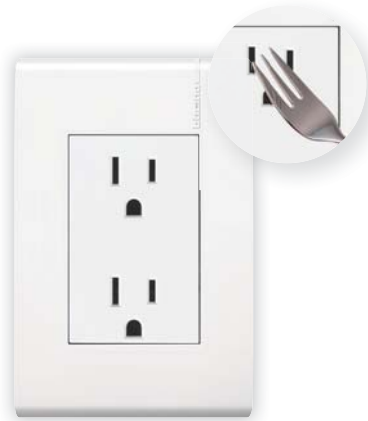


DIMMER ROTATIVO
UNIVERSAL

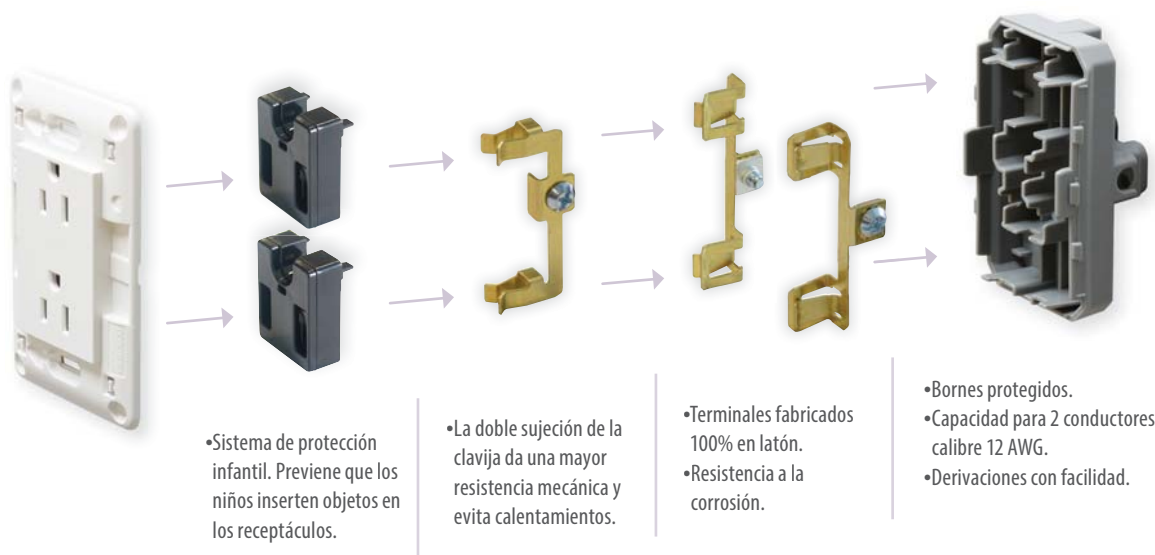


INTERRUPTOR
4 VÍAS

TOMACORRIENTES CON PROTECCIÓN INFANTIL



- Todos los TOMACORRIENTES Modus PRO cuentan con un sistema patentado, diseñado para ofrecer seguridad y prevenir accidentes eléctricos.
- Se trata de un escudo interno que bloquea el paso de corriente eléctrica al introducir objetos extraños como clips, tijeras, pasadores o cualquier otro elemento metálico.
- Ofrece máxima protección, especialmente para niños, contra electrochoques y descargas, pues sólo se suministra energía eléctrica al conectar una clavija.



• Sistema de protección infantil. Previene que los niños inserten objetos en los receptáculos.

• La doble sujeción de la clavija da una mayor resistencia mecánica y evita calentamientos.

• Terminales fabricados 100% en latón.
• Resistencia a la corrosión.

• Bornes protegidos.
• Capacidad para 2 conductores calibre 12 AWG.
• Derivaciones con facilidad.

En Tomacorrientes (convencionales, dúplex, con ICFT, con entradas USB)

¡Capaces de soportar hasta 10,000 maniobras de conexión y desconexión de clavijas!

Sobrepasan los estándares de calidad solicitados por la norma NOM-J-508-ANCE-2010.

PLACAS



E5N3FLPTL

Placa de 3 mód. con chasis de resina, color blanco con perfiles laterales color Flamingo.



E5N3AQPTL

Placa de 3 mód. con chasis de resina, color blanco con perfiles laterales color Aqua.



E5N3LNPTL

Placa de 3 mód. con chasis de resina, color blanco con perfiles laterales color Luna.



E5N3MKPTL

Placa de 3 mód. con chasis de resina, color blanco con perfiles laterales color Moka.



E5N0PTL

Placa ciega con pre-ruptura y chasis de resina, color blanco.



E5N1PTL

Placa de 1 mód. con chasis de resina, color blanco.



E5N2PTL

Placa de 2 mód. con chasis de resina, color blanco.



E5N3PTL

Placa de 3 mód. con chasis de resina, color blanco.



E2001PTL



E2003PTL



E2004PTL



E2005PTL



E2046PTL



E2E52PTL



E2082/11PTL



E4411PTL



E4742V127PTL



E2000PTL

Artículo

E2001PTL	Interruptor sencillo 1 mód. 16AX, 127-277 V~.
E2003PTL	Interruptor de 3 vías 1 mód. 16AX, 127-277 V~.
E2004PTL	Interruptor de 4 vías 1 mód. 16AX, 127-277 V~.
E2005PTL	Pulsador 1 mód. 10A, 127-277 V~.
E2046PTL	Zumbador 1 mód. 127 V~ 77dB.
E2E52PTL	Toma de TV 1 mód. 1Vp-p.
E2082/11PTL	Toma de teléfono, 4 hilos 1 mód. 48-52Vcd.
E4411PTL	Dimmer rotativo universal 2 mód. 240 V~.
E4742V127PTL	Foco piloto LED color ámbar 127 V~.
E2000PTL	Módulo ciego.

MECANISMOS



E2023PTL



E6028NPTL



E6028GFG6PTL



E6028NUSBPTL



E6028NFLPTL



E6028NLNPTL



E6028NAQPTL



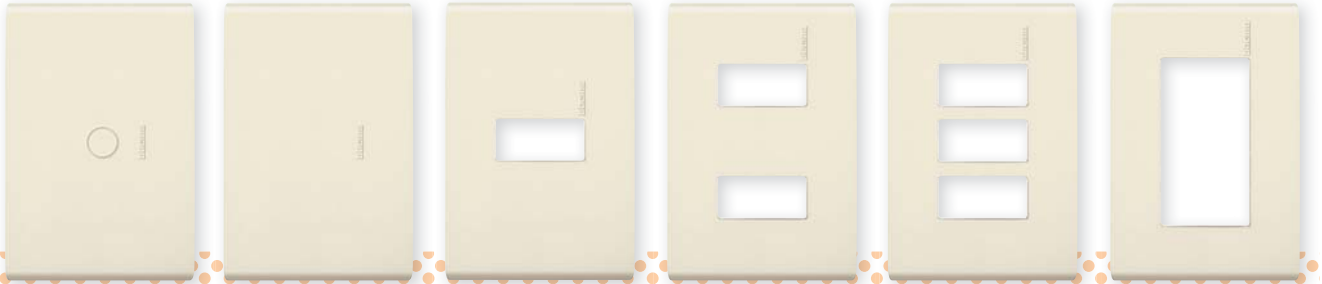
E6028NMKPTL

Artículo

E2023PTL	Tomacorriente 2P+T con protección infantil 1 mód 15A 127-250 V~.
E6028NPTL	Tomacorriente dúplex 2P+T con protección infantil 15A 127-250 V~, incluye placa blanca.
E6028GFG6PTL	Tomacorriente dúplex 2P+T ICFT con autoprotección y protección infantil. 15A 127-250 V~, incluye placa blanca.
E6028NUSBPTL	Tomacorriente dúplex 2P+T con protección infantil 15A 127-250V~ y 2 salidas USB 3.1A , incluye placa blanca.
E6028NFLPTL	Toma corriente duplex 2P+T Flamingo con chasis, 15A 127V.
E6028NLNPTL	Toma corriente duplex 2P+T Luna con chasis, 15A 127V.
E6028NAQPTL	Toma corriente duplex 2P+T Aqua con chasis, 15A 127V.
E6028NMKPTL	Toma corriente duplex 2P+T Moka con chasis, 15A 127V.

MODUS PLACAS

marfil



E5N0RP Placa ciega con prerruptura con chasis de resina color marfil restyle.	E5N0R Placa ciega o piloto con chasis de resina color marfil restyle.	E5N1R Placa con chasis de resina 1 mód. color marfil restyle	E5N2R Placa con chasis de resina 2 mód. color marfil restyle	E5N3R Placa con chasis de resina 3 mód. color marfil restyle	E5N4R Placa con chasis de resina 4 mód. color marfil restyle
---	---	--	--	--	--

blanco



E5N0BNRP Placa ciega con prerruptura con chasis de resina color blanco restyle.	E5N0BNR Placa ciega o piloto con chasis de resina color blanco restyle.	E5N1BNR Placa con chasis de resina 1 mód. color blanco restyle	E5N2BNR Placa con chasis de resina 2 mód. color blanco restyle	E5N3BNR Placa con chasis de resina 3 mód. color blanco restyle	E5N4BNR Placa con chasis de resina 4 mód. color blanco restyle
---	---	--	--	--	--

marfil



E5N0 Placa con chasis de resina ciega o piloto color marfil	E5N1 Placa con chasis de resina 1 mód. color marfil	E5N2 Placa con chasis de resina 2 mód. color marfil	E5N3 Placa con chasis de resina 3 mód. color marfil	E5N4 Placa con chasis de resina 4 mód. color marfil
---	---	---	---	---

blanco



E5N0BN Placa con chasis de resina ciega o piloto color blanco	E5N1BN Placa con chasis de resina 1 mód. color blanco	E5N2BN Placa con chasis de resina 2 mód. color blanco	E5N3BN Placa con chasis de resina 3 mód. color blanco	E5N4BN Placa con chasis de resina 4 mód. color blanco
---	---	---	---	---

MODUS



MECANISMOS

Los mecanismos son compatibles con placas Modus y Modus Restyle.



Artículo	INTERRUPTORES COLOR BLANCO
E2000BN	Tapón ciego.
E2001BN	Interruptor sencillo 1 mód. 10 A, 127 V~.
E2003BN	Interruptor de tres vías 1 mód. 10 A, 127 V~.
E2005BN	Pulsador 1 mód. 10 A, 127 V~.

Artículo	TOMAS DE TELÉFONO, T.V. Y ZUMBADOR COLOR BLANCO
E2082BN	Toma de teléfono 4 hilos 1 mód.
E2E52BN	Toma de T.V. 1 mód.
E2046BN	Zumbador 1 mód. 127 V~.



Artículo	INTERRUPTORES COLOR MARFIL
E2000	Tapón ciego.
E2001	Interruptor sencillo 1 mód. 10 A, 127 V~.
E2003	Interruptor de tres vías 1 mód. 10 A, 127 V~.
E2005	Pulsador 1 mód. 10 A, 127 V~.

Artículo	TOMAS DE TELÉFONO, T.V. Y ZUMBADOR COLOR MARFIL
E2082/11	Toma de teléfono 4 hilos 1 mód.
E2E52	Toma de T.V. 1 mód.
E2046	Zumbador 1 mód. 127 V~.



E6028GFBNRG6

E6028GFBNG6



E2023BN

E6028NR

E6028BNR

Artículo	TOMAS DE CORRIENTE COLOR BLANCO
E6028GFBNRG6	Toma corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra con autoprueba ICFT, 15 A, 127V~ incluye placa blanco Restyle.
E6028GFBNG6	Toma corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra con autoprueba ICFT, 15 A, 127V~. Incluye placa blanca.
E2023BN	Toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T, 1 mód. 15 A, 127 V~.
E6028BNR	Toma corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T, 15 A, 127V~. Incluye placa blanco restyle .
E6028BN	Toma corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T, 15 A, 127 V~ incluye placa blanca.



E6028GFG6

E6028GFRG6



E2023

E6028N

E6028NR

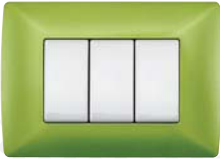
Artículo	TOMAS DE CORRIENTE COLOR MARFIL
E6028GFRG6	Toma de corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra con autoprueba ICFT, 15 A, 127 V~ incluye placa marfil restyle.
E6028GFG6	Toma de corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra con autoprueba ICFT, 15 A, 127 V~ incluye placa marfil.
E2023	Toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T, 1 mód. 15 A, 127 V~.
E6028N	Toma corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T, 15 A, 127 V~ incluye placa marfil.
E6028NR	Toma corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T, 15 A, 127 V~ incluye placa marfil Restyle.

QUINZIÑO^{MX}
PLACAS

| Conoce los 14 colores disponibles de Quinziño Mx.

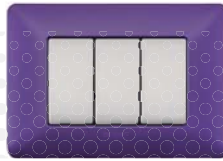
lacados

Verde Jade



QZ4803M3VE

Lavanda



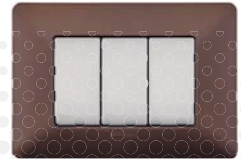
QZ4803M3BLL

Terracota



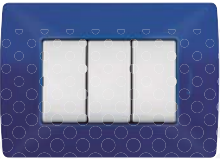
QZ4803M3BTR

Tabaco



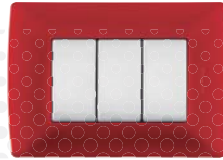
QZ4803M3BCF

Naútico



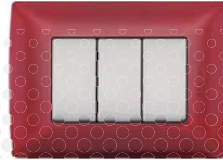
QZ4803M3AZ

Rojo



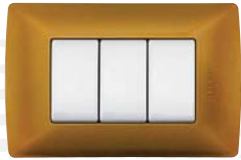
QZ4803M3RO

Rubí



QZ4803M3XRM

Cofre



QZ4803M3XOC

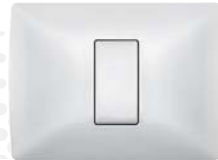
Modularidad en:

brillantes

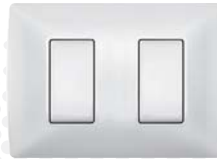
Blanco Mérida



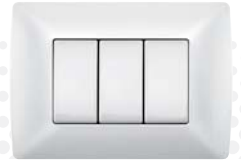
QZ4803M0BN



QZ4803M1BN



QZ4803M2BN



QZ4803M3BN

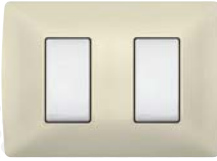
Marfil



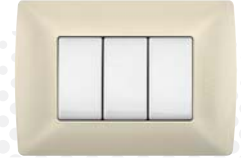
QZ4803M0MA



QZ4803M1MA



QZ4803M2MA



QZ4803M3MA

Negro Obsidiana



QZ4803M0NR



QZ4803M1NR



QZ4803M2NR



QZ4803M3NR

Acero



QZ4803M0AAC



QZ4803M1AAC



QZ4803M2AAC



QZ4803M3AAC

Plata Taxco



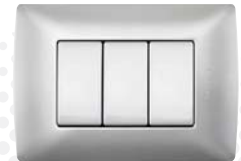
QZ4803M0AAN



QZ4803M1AAN



QZ4803M2AAN



QZ4803M3AAN

Perla



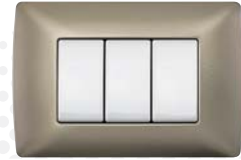
QZ4803M0ATC



QZ4803M1ATC



QZ4803M2ATC



QZ4803M3ATC

metales

QUINZINO^{MX}

INTERRUPTORES



QZ5001 QZ5003 QZ5005 QZ5012

Artículo	INTERRUPTORES	
<input type="checkbox"/> QZ5001		Interruptor sencillo 16AX, 127-277V~.
<input type="checkbox"/> QZ5003		Interruptor 3 vías 16AX, 127-277V~.
<input type="checkbox"/> QZ5005		Pulsador 10A, 127-277V~.
<input type="checkbox"/> QZ5012		Interruptor 4 vías 16AX, 127-277V~.

DIMMERS



QZ5713 QZ4406 QZ4018

Artículo	DIMMERS	
<input type="checkbox"/> QZ5713		*Dimmer pulsante universal resistivo: 3-200W LEDs: 3--75VA. 2 módulos
<input type="checkbox"/> QZ4406		Dimmer rotativo 40-300W/40-600W. 1 módulo.

*Nota: Los focos ahorradores (CFL) y lámparas LED'S deben tener la capacidad de ser dimeables.

Artículo	CONTROL DE VENTILADOR	
<input type="checkbox"/> QZ4018		Control de ventilador, 127 Vac 5A 3 módulos.

TOMAS TV-TELÉFONO-DATOS



QZ5173DF QZ5958/11N QZ5979C5E QZ5979C6

Artículo	TOMA TV-TELÉFONO-DATOS	
<input type="checkbox"/> QZ5173DF		Toma de TV.
<input type="checkbox"/> QZ5958/11N		Toma de teléfono de 4 hilos.
<input type="checkbox"/> QZ5979C5E		Conector RJ45 cat. 5E.
<input type="checkbox"/> QZ5979C6		Conector RJ45 cat. 6.

TOMAS DE CORRIENTE



QZ5028T QZ5115D QZ4028GFCG6



QZ4028USB QZ4028IGN QZ4030SP

Artículo	TOMAS DE CORRIENTE	
<input type="checkbox"/> QZ5028T		Toma de corriente 2P+T, 15A 127-250V~, con sistema de protección infantil.
<input type="checkbox"/> QZ5115D		Toma de corriente dúplex 2P+T, 15A 127-250V~, 3 mód. con sistema de protección infantil.
<input type="checkbox"/> QZ4028GFCG6		Toma de corriente dúplex ICFT 15A, 125V, con autoprueba, 3 mód. (No incluye placa).
<input type="checkbox"/> QZ4029GFCG6		Toma de corriente dúplex ICFT 20A, 125V, con autoprueba, 3 mód. (No incluye placa).
<input type="checkbox"/> QZ4028USB		Toma de corriente 2P+T con 2 cargadores USB 2.1 A.
<input checked="" type="checkbox"/> QZ4028IGN		Toma de corriente dúplex Tierra Aislada 15A, 125 V~ color naranja, incluye placa nylon color naranja.
<input type="checkbox"/> QZ4030SP		Toma de corriente dúplex con Supresor de Picos 1020 Joules, 125V~, 3 mód.

SEÑALIZACIÓN



QZ5047V127 QZ4742V127

Artículo	SEÑALIZACIÓN	
<input type="checkbox"/> QZ5047V127		Zumbador 1 mód. 127V~.
<input type="checkbox"/> QZ4742V127		Foco piloto LED color ambar 127V~. Para identificación del punto de mando.

MÓDULOS CIEGOS



QZ5000 QZ5009

Artículo	MÓDULO CIEGO	
<input type="checkbox"/> QZ5000		Módulo ciego 1 mód.
<input type="checkbox"/> QZ5009		Módulo con salida para cable 1 mód.

PASS & SEYMOUR

TOMA ICFT

Interruptor de Circuito por Falla a Tierra
CON AUTO PRUEBA



1597I



1597W



2097HGI



2097HGRED

TOMA DÚPLEX FALLA A TIERRA-ICFT

Descripción	Tensión	Corriente	Artículo	Color	Grado	NEMA	UL498	UL943	
Dúplex 2P+T	127V~	20A	2097I	Marfil	Comercial / Industrial	5-20R	•	•	
			2097W	Blanco			•	•	
			2097HGRED	Rojo	Hospital		•	•	
			2097HGI	Marfil			•	•	
		15A	1597I	Marfil	Comercial / Industrial		5-15R	•	•
			1597W	Blanco				•	•



3232-I



5362-I
CR20-I



5262-AI



IG5362
IG8300



IG5262



IG8800



IG8200

TOMA DÚPLEX

Descripción	Tensión	Corriente	Artículo	Color	Grado	NEMA	UL498	
Dúplex 2P+T	127V~	15A	3232-I	Marfil	Residencial	5-15R	•	
			3232-W	Blanco			•	
		20A	CR20-I	Marfil	Comercial		5-20R	•
			CR20-W	Blanco				•
		15A	CR15-I	Marfil			5-15R	•
			CR15-W	Blanco				•
		20A	5362-I	Marfil	Industrial		5-20	•
			5362-W	Blanco				•
		15A	5262-AI	Marfil			5-15R	•
			5262-AW	Blanco				•

TOMA DÚPLEX TIERRA AISLADA

Descripción	Tensión	Corriente	Artículo	Color	Grado	NEMA	UL498
Dúplex 2P+T	127V~	20A	IG5362	Naranja	Comercial / Industrial	5-20R	•
			IG5262	Naranja			5-15R
		15A	IG5262-I	Marfil		•	
			IG8300	Naranja		Hospital	5-20R
	IG8300-RED	Rojo	•				
	15A	IG5200	Naranja	5-15R	•		
		IG8800	Naranja		5-20		•
	250V~	20A	IG8800	Naranja		•	

PASS & SEYMOUR

PLACAS



TP8-I TP8-RED TP8-OR SA8 SS8 TP8-IG

PLACAS

Artículo	Descripción	Color
TP8-I	Placa dúplex	Marfil
TP8-W		Blanco
TP8-RED		Rojo
TP8-OR		Naranja
SA8		Aluminio
SS8		Acero
TP8-IG	Placa dúplex grabada "ISOLATED GROUND"	Naranja

TAPA INTEMPERIE



CA8-GH



CA26-GH

TAPA INTEMPERIE

Artículo	Descripción	Color
CA8-GH	Para toma dúplex	Gris
CA26-GH	Para toma dúplex falla a tierra (ICFT)	Gris

INTERLINK BASIC



W11723 Canaleta de muro (fijación y autoadherible) Canaleta de piso

Sistema de canalización para la oficina

Distribuya sus cables de energía, voz y datos de forma fácil y rápida con la canaleta de PVC autoextinguible INTERLINK BASIC de Bticino.

Artículo CAJA UNIVERSAL

W11723	Caja porta aparatos 3 mód. Compatible con placas Bticino.
---------------	---

CANALETA DE MURO

Artículo	Dimensiones	No. de compartimentos
W11500	22x10	1
W11501	22x10	2
W11520	32x10	1
W11521	32x10	2

CANALETA DE PISO

Artículo	Dimensiones	No. de compartimentos
W1018/755C	Canaleta de piso 75x18	3
W1012/505C	Canaleta de piso 50x12	2

CANALETA AUTOADHERIBLE

Artículo	Dimensiones	No. de compartimentos
W14224	Canaleta 10x10 con adhesivo	1
W11700	Canaleta 22x10 (tramo 2.10 m.) con adhesivo	1
W11701	Canaleta 22x10 (tramo 2.10m) con adhesivo	2
W11720	Canaleta 32x10 (tramo 2.10m) con adhesivo	1
W11721	Canaleta 32x10 (tramo 2.10m) con adhesivo	2

COMPONENTES DE INSTALACIÓN

PRODUCTOS NUEVOS



CLAVIJA 2P+T CON BASE GIRATORIA 360°

Facilita la conexión y uso de aparatos eléctricos.

- Su innovadora base giratoria de 360°, permite mover el cable a la posición requerida, facilitando su conexión al tomacorriente y previniendo daños en el cable.
- Incluye ranura para sujeción de cable, que facilita el uso de los aparatos eléctricos.
- Ideal para conectarse en tomas instaladas a piso, o en áreas de difícil acceso; para utilizar equipos eléctricos como herramientas, cuyo cable de alimentación está en constante movimiento.



Cables dañados



Obstaculizar los tomacorrientes



CLAVIJA CON ANILLO DE SUJECCIÓN 2P

Desconecta los equipos eléctricos sin dañar el cable.

- Su innovador diseño en forma de anillo, permite desconectar fácilmente los aparatos eléctricos, sin necesidad de jalar el cable.
- Su anillo de sujeción ofrece máxima seguridad al usuario, pues previene accidentes y evita daños en el cable o en los equipos.
- Ideal para conectar todo tipo de aparatos eléctricos.



forma correcta



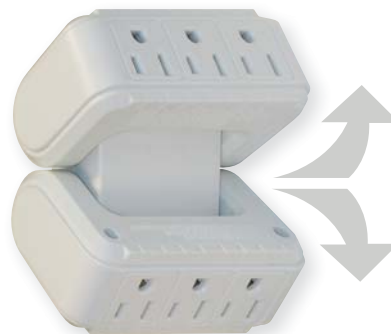
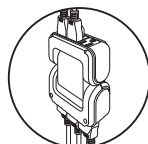
forma incorrecta



ROTOMA MÚLTIPLE

Conecta tus dispositivos en un solo lugar y optimiza espacio.

- Gracias a su mecanismo rotativo te permite ocultarlo detrás de los muebles sin dañar los cables de conexión.



Fácil de conectar a tus dispositivos



Práctico para muebles donde se dificulta la conexión.



COMPONENTES DE INSTALACIÓN

PRODUCTOS NUEVOS

BARRA MULTICONTACTO

Conecta simultáneamente hasta 6 aparatos eléctricos.

USO RUDDO

•Fabricada con materiales de alta calidad que ofrecen máxima resistencia. Estructura metálica, diseñada para uso rudo, que incluye orificios para fijación.

NUEVO DISEÑO

•Incluye cable robusto de alimentación de 1.2 m de longitud, y clavija con base giratoria de 360°, que facilita su conexión a la toma de corriente y previene daños en el cable.

PROTECCIÓN INFANTIL

•Sus 6 tomacorrientes 2P+T cuentan con protección infantil, la cual bloquea el paso de corriente eléctrica al introducir objetos extraños. Sólo suministra energía eléctrica al conectar una clavija.

SUPRESOR DE PICOS

•Cuenta con supresor de picos para evitar daños en los aparatos eléctricos, debido a sobrecargas por las variaciones de voltaje.



nuevo



CLA2PR

nuevo



CLA360



2014DB

nuevo



7028QZ



S2049

Artículo	BÁSICOS DEL HOGAR
CLA2PR	Clavija 2P con anillo extraíble.
CLA360	Clavija 2P+T giratorias 360°.
2014DB	Clavija fija 2P, 15A, 127V~.
7028QZ	Barra multicontacto 6 tomas 2P+T con protección Infantil y supresor de picos. Su clavija es giratoria 360°.
S2049	Rotoma múltiple, con 6 tomacorrientes 2P+T.

COMPONENTES DE INSTALACIÓN

BOTE DE CINCHOS

- Fabricados con materiales resistentes que aseguran un amarre confiable y mayor duración.
- Contiene 1000 cinchos en color rojo, amarillo, verde, azul, natural y negro.
- En tamaños de 2.4 x 95 mm, 3.5 x 180 mm, 4.6 x 280 mm. para que encuentres el tamaño que necesites.



Piezas	DESCRIPCIÓN
100	Collarín 2.4 x 95 mm Rojo
100	Collarín 2.4 x 95 mm Azul
100	Collarín 2.4 x 95 mm Amarillo
100	Collarín 2.4 x 95 mm Verde
100	Collarín 2.4 x 95 mm Natural
100	Collarín 3.5 x 180 mm Rojo
100	Collarín 3.5 x 180 mm Azul
100	Collarín 3.5 x 180 mm Natural
100	Collarín 3.5 x 180 mm Negro
50	Collarín 4.6 x 280 mm Natural
50	Collarín 4.6 x 280 mm Negro

CINTAS DE AISLAR

- Cintas adhesivas para aislar alambres y cables eléctricos. Fabricadas con materiales de la más alta calidad.
- Ofrecen notables ventajas en términos de calidad y desempeño...
 - Son 50% más resistentes a la ruptura.
 - Tienen doble capacidad de estiramiento antes de romperse.
 - Ofrecen hasta 16% mayor adherencia.
- Disponibles en color negro, en 3 diferentes longitudes: 20m, 10m y 5m. Y en su versión de 10m, también disponibles en 5 diferentes colores: Azul, Rojo, Blanco, Verde y Amarillo.



COMPONENTES DE INSTALACIÓN



Artículo	CINTAS DE AISLAR
AG-05MAT	Cinta aislante color negro 19mmx5m.
AG-10MAT	Cinta aislante color negro 19mmx10m.
AG-20MAT	Cinta aislante color negro 19mmx20m.
LDF10AM	Cinta aislante color amarillo 19mmx10m.
LDF10AZ	Cinta aislante color azul 19mmx10m.
LDF10BR	Cinta aislante color blanco 19mmx10m.
LDF10VD	Cinta aislante color verde 19mmx10m.
LDF10VM	Cinta aislante color rojo 19mmx10m.
BTC1000C	Bote de collarines , 1000 pzas, dimensiones 2.4x95mm, 3.5x180mm y 4.6x280mm en varios colores.



Artículo	ARTÍCULOS DE SOBREPONER
P21BN	Portalámpara 100 W. • Resistente al impacto. • Instalación de un foco de hasta 100 W. • Fabricado en PBT, material aislante y resistente al calor. • Capacidad para 2 conductores hasta calibre 12 AWG por borne de conexión.
P52	Interruptor sencillo 10A, 127V~.
P59	Pulsador 10A, 127V~.
P38	Toma de corriente dúplex 2P+T, 15A, 127V~.
P68	Toma de corriente triplex 2P, 15A, 127V~.
147FB	Interruptor de paso 6A, 127V~.
25603	Tapa para caja de empotrar, grado de protección IP55, 3 mód. Compatible solo con QuinziñoMx.
503MS	Caja de empotrar para 3 mód. • Fabricada en polipropileno. • Resistencia a la corrosión y al impacto.
538	Caja octagonal.

KITS INTERCOMUNICACIÓN



DESCRIPCIÓN KITS

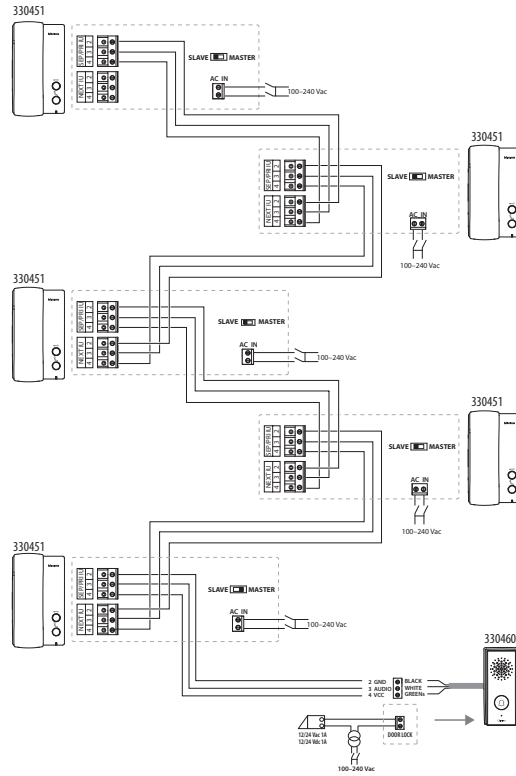
FRENTE DE CALLE	315111	315211
Material:		
Aluminio y Resina		
Zamak	•	•
Visera para intemperie	•	•
Instalación 4 Hilos		•
Instalación 3 Hilos	•	
Instalación 2 Hilos		
Audio	•	
Audio/Vídeo		•
Angulo de Visión de frente de calle (95°)	•	•
Visión Nocturna	•	•
Crecimiento a 2 frentes de calle por vivienda	•	•
Conexión de Cámara de CCTV	•	•
Función para casas dúplex		
Encendido automático de directorio (Con baja iluminación)		
Apertura de 1 cerradura eléctrica	•	•
Apertura de 2 cerraduras eléctricas		
Ajuste de altavoz y micrófono	•	•
PUESTOS INTERNOS		
Auricular	•	
Pantalla a color LCD 4,3"		•
Pantalla a color LCD 7"		
Pantalla a color LCD 10"		
Manos Libres		
Touch Screen		
Crecimiento a 5 Telefonos	•	
Crecimiento a 3 Monitores		
Crecimiento a 5 Monitores		•
Combinación Monitores y Telefonos		•
Intercomunicación	•	•
Volumen ajustable		•
Brillo ajustable		•
Contraste ajustable		•
Ranura para memoria SD*		
Función de portaretrato digital		
Personalización de timbre con archivos MP3		
Función de contestadora automática con foto del visitante		
Instalación a 2 Hilos		
Instalación a 4 Hilos		
Fuente de poder externa		

ADICIONALES

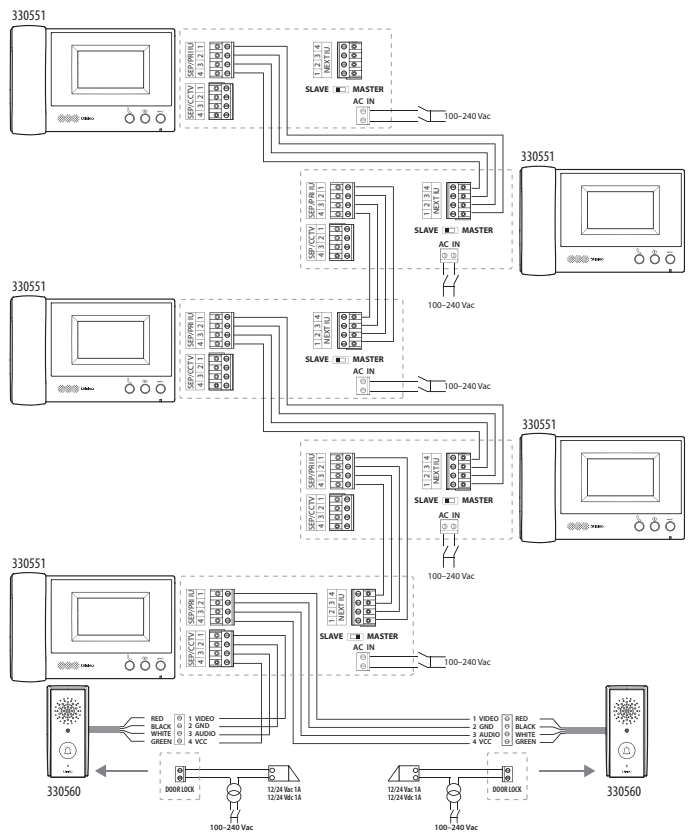
PUESTOS INTERNOS	330451	330551
Compatibilidad entre puestos internos (Monitores/Teléfonos)		
FRENTE DE CALLE	330460	330560
SOPORTE DE FRENTE DE CALLE ANGULAR	330660	330660

DIAGRAMAS DE CONEXIÓN

315111



315211



DIAGRAMAS DE CONEXIÓN

316911

KIT DE VIDEOINTERFÓN A COLOR DE 4.3" MANOS LIBRES



331860

332251

317011

KIT DE VIDEOINTERFÓN A COLOR DE 7" MANOS LIBRES



331860

332351

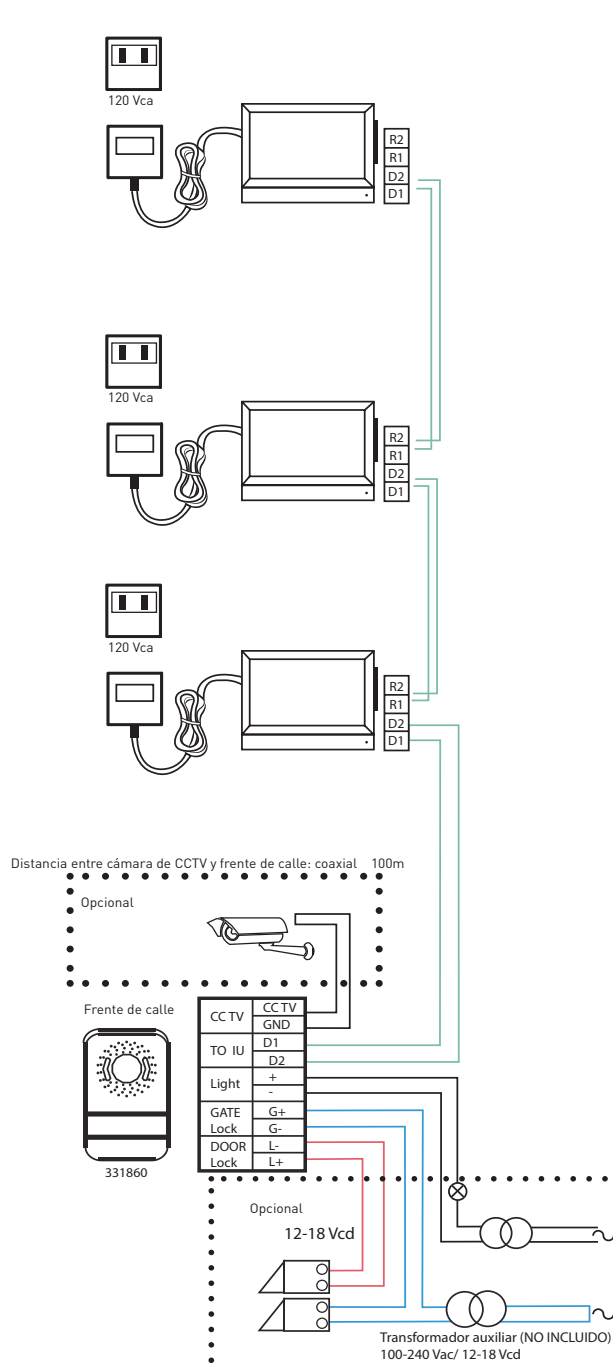
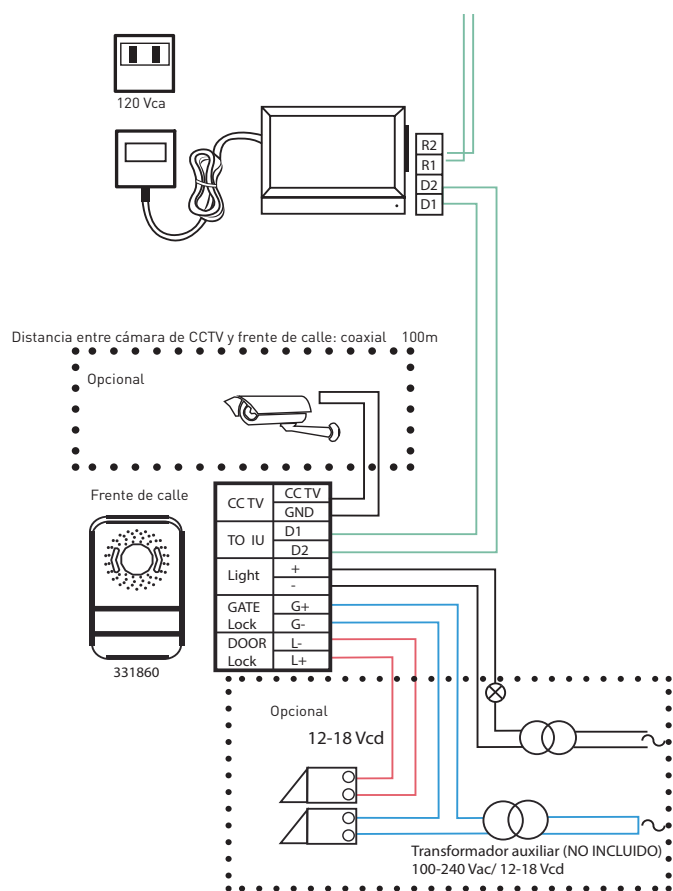
317211

KIT DE VIDEOINTERFÓN TOUCH SCREEN A COLOR MANOS LIBRES



331860

331860



BTPLUG

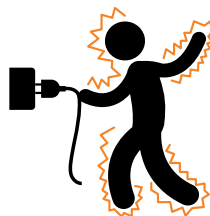
INTERRUPTORES BTPLUG CON PROTECCIÓN DE FALLA A TIERRA



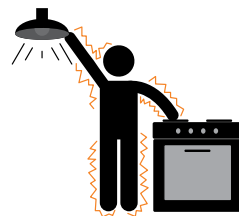
Desarrollados bajo los más altos estándares de calidad, los nuevos interruptores Btplug con Protección de Falla a Tierra (GFCI) ofrecen una óptima protección contra sobrecarga, cortocircuito y falla a tierra.

Una falla a tierra ocurre cuando se presenta la ruptura del aislamiento de un conductor, situación que favorece la circulación de corrientes de fuga en las que el cuerpo humano puede formar parte del circuito a tierra a través de un contacto directo o indirecto, poniendo en peligro la vida de nuestros seres queridos.

Los nuevos interruptores de falla a tierra Btplug, pueden ser instalados en todos los centros de carga (12 a 42 polos), en toda la línea de tableros de alumbrado (12 a 42 polos) Btplug o bien en los centros de carga y tableros de alumbrado (3/4) convencionales del mercado.



CONTACTO DIRECTO



CONTACTO INDIRECTO

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Versiones: 1 Polo
- Corriente nominal: I_n : 15, 20 y 30 A
- Corriente de disparo $I_{\Delta n}$: 6 mA (Tipo A)
- Tensión nominal: 120 V~
- Capacidad Interruptiva: 10 kA (120 V~)
- Montaje: Plug In
- Paso: 3 / 4 "
- Certificaciones: ANCE

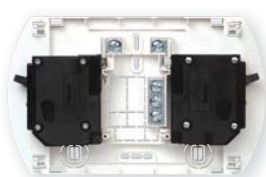
Interruptores Falla a Tierra Btplug

Código	Polos	I_N (A)	$I_{\Delta n}$ (mA)
BTP1C15R6	1	15	6
BTP1C20R6	1	20	6
BTP1C30R6	1	30	6

STARSYS Y BTPLUG



ST502



Flexibilidad

La instalación de los centros de carga STARSYS es sumamente simple y rápida, ya que cuenta con preparaciones que permiten su fijación a cajas de registro y chalupas convencionales, o bien directamente al muro utilizando taquetes.

CENTRO DE CARGA STARSYS

Artículo	Número de polos	Zapatas principales (capacidad máx)	Tipo de montaje
ST502	2	50A	Sobreponer



BTN1/20



BTN2/10



BTN3/70

INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS 1 POLO

Artículo	Versión	Vn (Vca)	In(A)
BTN1/10	1 polo	120/240	10
BTN1/15			15
BTN1/20			20
BTN1/30			30
BTN1/40			40
BTN1/50			50
BTN1/60			60

INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS 2 POLOS

Artículo	Versión	Vn (Vca)	In(A)
BTN2/10	2 polos	120/240	10
BTN2/15			15
BTN2/20			20
BTN2/30			30
BTN2/40			40
BTN2/50			50
BTN2/60			60
BTN2/70			70

INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS 3 POLOS

Artículo	Versión	Vn (Vca)	In(A)
BTN3/10	3 polos	120/240	10
BTN3/15			15
BTN3/20			20
BTN3/30			30
BTN3/40			40
BTN3/50			50
BTN3/60			60
BTN3/70			70



BTN/2EN



BTN/4EN



BTN/8EN



BTL743E



BTN103L/8E



BTN104L/3

CENTRO DE CARGA USO DOMÉSTICO

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

Artículo	Número de polos	Zapatas principales (capacidad máx)	Tipo de montaje
BTN/2EN	2	50A	empotrar
BTN/2SN	2	50A	sobreponer
BTN/4EN	4	60A	empotrar
BTN/4SN	4	60A	sobreponer
BTN/8EN	8	100A	empotrar
BTN/8SN	8	100A	sobreponer

CENTRO DE CARGA USO COMERCIAL O INDUSTRIAL

Zapatas principales - 3 fases - 4 hilos 120/240 V~, 10 kA simétricos

Artículo	Número de polos	Zapatas principales (capacidad máx)	Tipo de montaje
BTL743E	3	70A	empotrar
BTL743S	3	70A	sobreponer
BTN104L/3	4	100A	sobreponer

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

Artículo	Número de polos	Zapatas principales (capacidad máx)	Tipo de montaje
BTN/8EN	8	100A	empotrar
BTN/8SN	8	100A	sobreponer

CENTRO DE CARGA - COMPONENTES POR SEPARADO

CENTRO DE CARGA ENSAMBLADO

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

Número de polos	Zapatas Principales (Capacidad máx.)	Caja + Interior	Frente	Artículo	Artículo
12	125A	BTN312L1R	Montaje	BTC12RE	BTN31L12E
			empotrar	BTC12RS	BTN31L12S
20	125A	BTN320L1R	empotrar	BTC20RE	BTN31L20E
			sobreponer	BTC12RS	BTN31L20S

Zapatas principales - 3 fases - 4 hilos 120/240 V~, 10 kA simétricos

Número de polos	Zapatas Principales (Capacidad máx.)	Caja + Interior	Frente	Artículo	Artículo
12	125A	BTN412L1R	Montaje	BTC12RE	BTN41L12E
			empotrar	BTC12RS	BTN41L12S
20	125A	BTN320L1R	empotrar	BTC20RE	BTN41L20E
			sobreponer	BTC12RS	BTN41L20S

GABINETES, TERMOMAGNÉTICOS Y ACCESORIOS

Interruptores y Accesorios



FMM8N



FMM8T

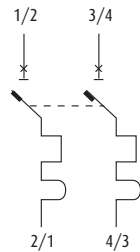


FMM22N

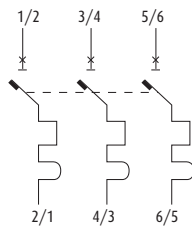
Artículo	Termomagnético Unipolar - 230 V~ ~10KA	
Curva C	In (A)	No. de módulos
FN81CE3	3	1
FN81CE6	6	1
FN81CE10	10	1
FN81CE16	16	1
FN81CE20	20	1
FN81CE25	25	1
FN81CE32	32	1
FN81CE40	40	1
FN81CE50	50	1
FN81CE63	63	1



Curva C	In (A)	No. de módulos
FN82CE6	6	2
FN82CE10	10	2
FN82CE16	16	2
FN82CE20	20	2
FN82CE25	25	2
FN82CE32	32	2
FN82CE40	40	2
FN82CE50	50	2
FN82CE63	63	2



Curva C	In (A)	No. de módulos
FN83CE6	6	3
FN83CE10	10	3
FN83CE16	16	3
FN83CE20	20	3
FN83CE25	25	3
FN83CE32	32	3
FN83CE40	40	3
FN83CE50	50	3
FN83CE63	63	3



BORNES DE CONEXIÓN IP20 PARA NEUTRO Y TIERRA

Artículo	Descripción
FMM8N	Barra de conexiones para neutro, 80 A, 8 conductores de 16mm ² (6 AWG).
FMM8T	Barra de conexiones para tierra, 80 A, 8 conductores de 16mm ² (6 AWG).
FMM22N	Barra de conexiones para neutro, 100 A, 21 conductores de 16mm ² (6 AWG) y 1 conductor de 25mm ² (4 AWG).
FMM22T	Barra de conexiones para tierra, 100 A, 21 conductores de 16mm ² (6 AWG) y 1 conductor de 25mm ² (4 AWG).



0622N



0623N

INTERRUPTORES DE SOBREPONER

Artículo	Descripción
0622N	Interruptor de sobreponer, 2 polos- 1 tiro, 32 A.
0623N	Interruptor de sobreponer, 3 polos - 1 tiro, 32 A.

GABINETES Y ACCESORIOS RESIDENCIALES



F115/2D



E113/4E

Código	Móds Din	Tipo de montaje	Grado de protección	Dimensiones (LxHxp)mm
F115/2D	1-2	sobreponer	IP40	50X140X72
E113/4E	1-4	empotrar	IP30	105X168X65

ACCESORIOS

Artículo	Descripción
F115/2D	Tablilla de 5 falsos polos con prerrupturas cada 1/2 módulo

IDROBOARD

Código	No.de filas	No. de filas	Dimensiones (LxHxP) mm
F107N3DN	1	1	93 x 174 x 109
F107N4DN	1	1	128 x 200 x 115.6

Enciende los detalles

Confianza, tecnología y diseño para detallar cada espacio.



MODUS PRO

Diseñada para cumplir los requerimientos de grandes proyectos y satisfacer las necesidades actuales.



- Diseño innovador
- Variedad de colores
- Detalle en acabados: Mate (apagador) y Brillante (placa)

Nuevas funciones en seguridad y operación:



Cargador USB



Foco piloto ámbar



ICFT con AUTOPRUEBA



Dimmer universal



Protección infantil



Interruptor 4 vías

¡Cámbiate y déjate deslumbrar!

bticino®

BTicino de México, S.A. de C.V.
Carr. 57, Qro. a S.L.P., km. 22.7, C.P. 76220
Sta. Rosa Jáuregui, Querétaro, México.
Tel: (442) 238 04 00 Fax: (442) 238 04 82
Sin costo: 01 800 714 8524
E-mail: solucionesmx@bticino.com



Asistencia telefónica, capacitación y certificación,
asesoría en proyectos, catálogos, exhibición,
centro de cotizaciones.

www.bticino.com.mx

OFICINAS COMERCIALES

Zona Metropolitana Show Room Ciudad de México

Montes Urales 715, 3er piso
Col. Lomas de Chapultepec
11000, México, D.F.
Tel: (55) 52 01 64 50
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.metropolitana@bticino.com

Zona Pacífico Show Room Guadalajara

Av. Circunvalación
Agustín Yáñez 2613-1B
Col. Arcos Vallarta Sur
44500, Guadalajara, Jalisco.
Tels: (33) 36 16 99 04
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.pacifico@bticino.com

Zona Centro Show Room Querétaro

Carr. 57, Qro. a S.L.P., km 22.7
76220, Sta. Rosa Jáuregui, Qro.
Tel: (442) 238 04 90
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.centro@bticino.com

Zona Norte Show Room Monterrey

Av. Francisco I. Madero 1605 Pte.
Col. Centro
64000, Monterrey, N.L.
Tels: (81) 83 72 23 61
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.norte@bticino.com

Zona Golfo

Bernal Díaz del Castillo 155-B
Esquina Juan Pablo II
Frac. Virginia
94294, Boca del Río, Ver.
Tel: (229) 935 13 90
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.golfo@bticino.com

BTicino de México, S.A. de C.V. se reserva el derecho de variar las características de los productos que se muestran en este catálogo.