

bticino




















Soluciones BTicino

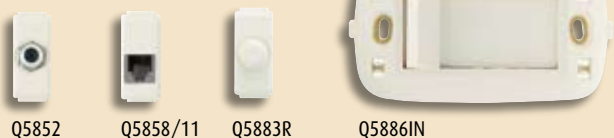


SB09PMX

QUINZIÑO EVOLUCIÓN

Placas y mecanismos

Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos	Dúplex, ICFT
Marfil claro	 Q100RN/CI	 Q100RN/1I	 Q100RN/2I	 Q100RN/3I	 Q100RN/DI
Aluminio oro	 Q100AN/CO	 Q100AN/1O	 Q100AN/2O	 Q100AN/3O	 Q100AN/DO
Aluminio champagne	 Q100AN/CC	 Q100AN/1C	 Q100AN/2C	 Q100AN/3C	 Q100AN/DC
Marcos y placa cancel	 Marfil QN100MI	 Oro QN100MO	 Champagne QN100MC	 Q100A/CL	



NOTA: Todos los mecanismos son de color marfil claro.

INTERRUPTORES

Artículo	Descripción
Q5800	interruptor sencillo 1 mód. 10 A, 127/250 V~
Q5801	interruptor de tres vías 1 mód. 10 A, 127/250 V~
Q5850	pulsador 1 mód. 10 A, 127/250 V~
Q5804	interruptor de cuatro vías 1 mód. 10 A, 127/250 V~
Q5800L	interruptor sencillo con luz piloto 1 mód. 10 A, 127 V~
Q5801L	interruptor de tres vías con luz piloto 1 mód. 10 A, 127 V~
Q5850L	pulsador con luz piloto 1 mód. 10 A, 127 V~

TOMAS DE CORRIENTE

Artículo	Descripción
Q21	toma de corriente polarizada 2P 1 mód. 15 A, 127 V~
Q23	toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T 1 mód. 15 A, 127 V~
Q28DN	toma de corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T 15 A, 127/250 V~, (se instala en placa dúplex)
Q28GFN	interruptor de circuito por falla a tierra (ICFT) 15 A, 127 V~, (se instala en placa dúplex)

TOMAS DE TV Y TELÉFONO

Artículo	Descripción
Q5852	toma de TV 1 mód.
Q5858/11	toma de teléfono 4 hilos 1 mód.

DIMMERS

Artículo	Descripción
Q5883R	dimmer rotativo resistivo 1 mód. 127 V~ 300 W
Q5886IN	dimmer inductivo deslizante 120 V~ 600 VA (se instala en placa dúplex)
Q5883VN	dimmer y control de velocidad para ventilador de techo 120 V, 1.5 A/300 W, (se instala en placa dúplex)













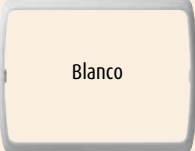
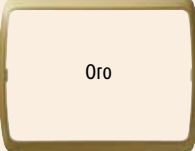

ZUMBADOR Y FALSO POLO

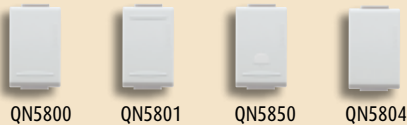
Artículo	Descripción
Q5846Z	zumbador 1 mód. 127 V~
Q20	falso polo 1 mód.

NOTA: Para la conexión del foco piloto con focos ahorradores es necesario conectar fase y neutro directo en el foco piloto.

QUINZIÑO EVOLUCIÓN

Placas y mecanismos blancos de tecla ancha

Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos
Blanco	 QN100R/CB	 QN100R/1B	 QN100R/2B	 QN100R/3B
Aluminio oro	 QN100A/CO	 QN100A/1O	 QN100A/2O	 QN100A/3O
Aluminio champagne	 QN100A/CC	 QN100A/1C	 QN100A/2C	 QN100A/3C
Marcos	 QN100MB	 QN100MO	 QN100MC	



NOTA: Todos los mecanismos son de color blanco.

INTERRUPTORES PREDISPUSTOS PARA FOCO PILOTO

Artículo	Descripción
QN5800	interruptor sencillo 1 mód. 10 A, 127/250 V~
QN5801	interruptor de tres vías 1 mód. 10 A, 127/250 V~
QN5850	pulsador 1 mód. 10 A, 127/250 V~
QN5804 *	interruptor de cuatro vías 1 mód. 10 A, 127/250 V~

*NOTA: QN5804 no está predispuesto para foco piloto.

TOMAS DE CORRIENTE

Artículo	Descripción
QN21	toma de corriente polarizada 2P 1 mód. 15 A, 127 V~
QN23	toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T 1 mód. 15 A, 127 V~
QN28D	toma de corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T 15 A, 127/250 V~ (se instala en placa de 3 mód.)
QN28GF	interruptor de circuito por falla a tierra (ICFT) 15 A, 127 V~ (se instala en placa de 3 mód.)

TOMAS DE TV Y TELÉFONO

Artículo	Descripción
QN5852	toma de TV 1 mód.
QN5858/11	toma de teléfono 4 hilos 1 mód.

DIMMERS

Artículo	Descripción
QN5883R	dimmer rotativo resistivo 1 mód. 127 V~ 300 W
QN5886I	dimmer inductivo deslizante 127 V~ 600 VA (se instala en placa de 3 mód.)
QN5883V	dimmer y control de velocidad para ventilador de techo 127 V~ 1.5 A/300 W (se instala en placa de 3 mód.)

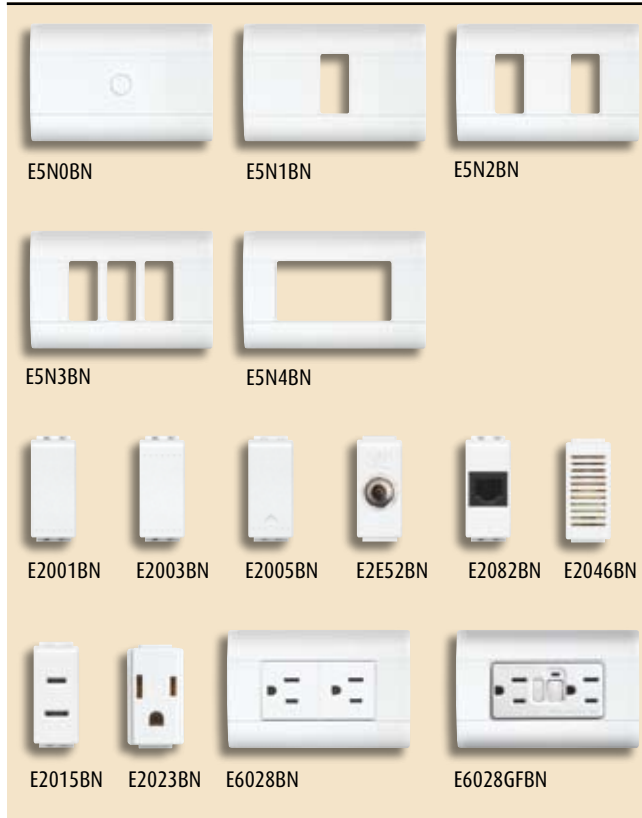
ZUMBADOR, FALSO POLO Y FOCO PILOTO

Artículo	Descripción
QN5846Z	zumbador 1 mód. 127 V~
QN20	falso polo 1 mód.
QN11250/127V	foco piloto color rojo 127 V~

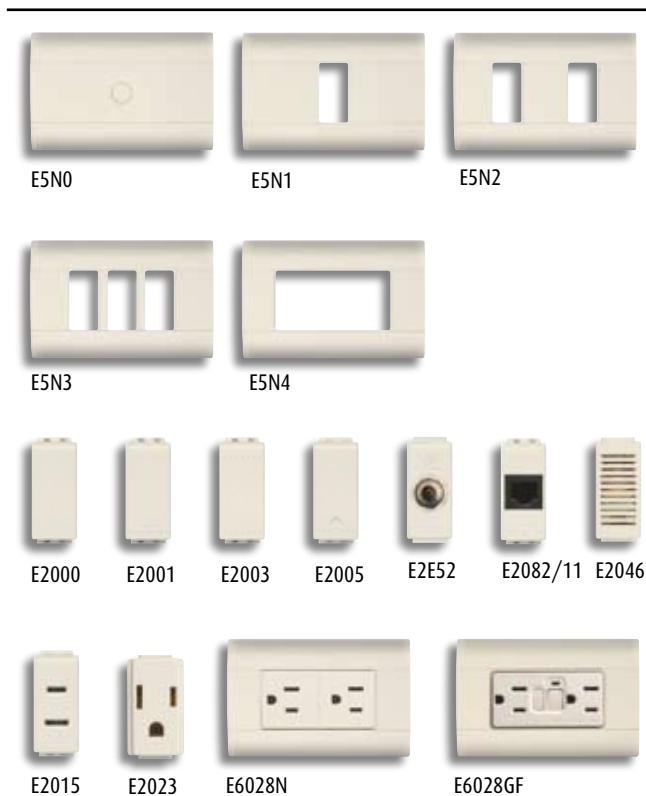
NOTA: Para la conexión del foco piloto con focos ahorradores es necesario conectar fase y neutro directo en el foco piloto.

MODUS

COLOR BLANCO



COLOR MARFIL



PLACAS COLOR BLANCO

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

INTERRUPTORES COLOR BLANCO

Artículo	Descripción
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~

TOMAS DE CORRIENTE COLOR BLANCO

Artículo	Descripción
E2015BN	Toma de corriente polarizada 2P 1 mód. 15 A, 127 V~
E2023BN	Toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T, 1 mód. 15 A, 127 V~
E6028BN	Toma corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T, 15 A, 127 V~ incluye placa
E6028GFBN	Toma corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra ICFT, 15 A, 127 V~ incluye placa

TOMAS DE TELÉFONO, T.V. Y ZUMBADOR COLOR BLANCO

Artículo	Descripción
E2082BN	Toma de teléfono 4 hilos 1 mód.
E2E52BN	Toma de T.V. 1 mód.
E2046BN	Zumbador 1 mód. 127 V~

PLACAS COLOR MARFIL

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

INTERRUPTORES COLOR MARFIL

Artículo	Descripción
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~

TOMAS DE TELÉFONO, TV Y ZUMBADOR COLOR MARFIL

Artículo	Descripción
E2082/11	Toma de teléfono 4 hilos 1 mód.
E2E52	Toma de T.V. 1 mód.
E2046	Zumbador 1 mód. 127 V~

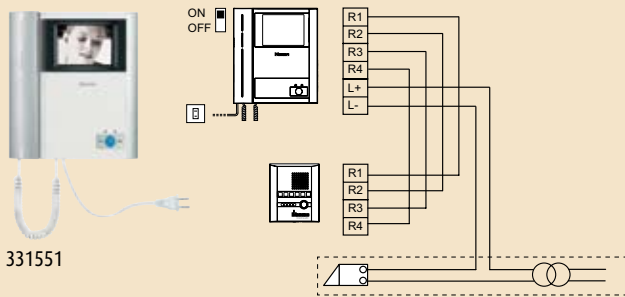
TOMAS DE CORRIENTE COLOR MARFIL

Tomas de corriente	
E2015	Toma de corriente polarizada 2P 1 mód. 15 A, 127 V~
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
E6028GF	Toma corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra ICFT, 15 A, 127 V~ incluye placa

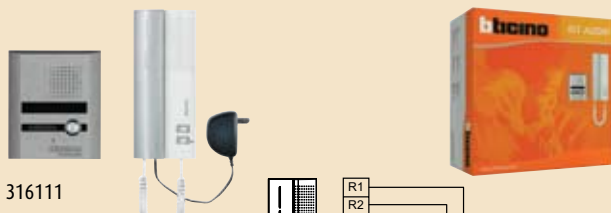
TERRANEO



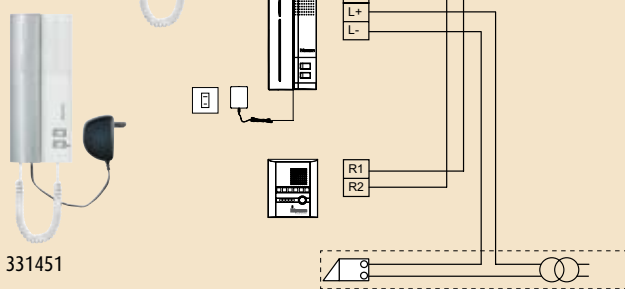
316211



331551



316111



331451



313541



CK1103N

KIT DE VIDEOINTERFÓN A 4 HILOS

Posibilidad de añadir 2 monitores adicionales con intercomunicación para tener hasta 3 puntos de comunicación.

Artículo	Incluye
316211	<ul style="list-style-type: none"> • Frente de calle de sobreponer resistente a la intemperie con cámara oculta y visión nocturna. • Se instala en la pared o sobre una caja-chalupa tradicional. • Monitor de pared B/N, pantalla LCD de 4.5" con ajustes de brillo, contraste y de volumen del timbre, con cable y clavija para conectarlo al tomacorriente.

Distancia máxima entre frente de calle y monitor de 300 metros.

MONITOR ADICIONAL PARA KIT DE VIDEOINTERFÓN

Posibilidad de añadir hasta 2 monitores adicionales con intercomunicación.

Artículo	Descripción
331551	<ul style="list-style-type: none"> • Se conecta en paralelo al monitor del kit. • Regulación de brillo y contraste. • Ajuste de volumen del timbre. • Cuenta con 3 botones: <ul style="list-style-type: none"> - Apertura de una cerradura eléctrica. - Intercomunicación con otro teléfono. - Monitoreo del exterior (autoencendido).

KIT DE INTERFÓN A 2 HILOS

Posibilidad de añadir 2 teléfonos adicionales con intercomunicación.

Artículo	Incluye
316111	<ul style="list-style-type: none"> • Frente de calle de sobreponer resistente a la intemperie. • Se instala en la pared o sobre una caja-chalupa tradicional. • Teléfono de pared con ajuste de volumen del timbre con transformador para conectarlo al tomacorriente.

Distancia máxima entre frente de calle y teléfono de 300 metros.

TELÉFONO ADICIONAL PARA KIT DE INTERFÓN

Posibilidad de añadir 2 teléfonos adicionales con intercomunicación.

Artículo	Descripción
331451	<ul style="list-style-type: none"> • Se conecta en paralelo al teléfono del kit. • Ajuste de volumen del timbre. • Cuenta con 2 botones: <ul style="list-style-type: none"> - Para la apertura de una cerradura eléctrica. - Para la intercomunicación con otro teléfono.

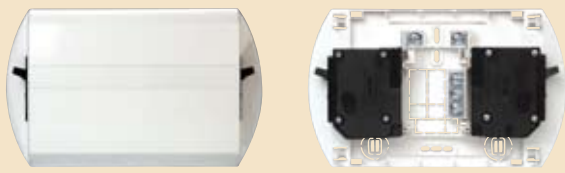
KIT DE INTERFÓN DE SOBREPONER

Artículo	Características
313541	<ul style="list-style-type: none"> • Frente de calle de sobreponer. • Placa exterior de aluminio anodizado y de fino acabado. • Claridad de audio. • Permite accionar una cerradura o puerta eléctrica. • Permite crecimiento a intercomunicación hasta 5 teléfonos. • Tono agradable de llamada con regulación de volumen.

KIT DE INTERFÓN DE EMPOTRAR

Artículo	Características
CK1103N	<ul style="list-style-type: none"> • Permite crecimientos futuros a intercomunicación y teléfonos en paralelo. • Frente de calle de empotrar. • Placa exterior de aluminio anodizado y de fino acabado. • Claridad de audio. • Permite accionar una cerradura o puerta eléctrica. • Permite crecimiento a intercomunicación hasta 5 teléfonos. • Tono agradable de llamada con regulación de volumen.

STARSYS



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

Número de polos	Zapatillas Principales (Capacidad máx.)	Tipo de montaje	Código
2 Polos	50 A	sobreponer	ST502

Montaje de sobreponer en:



Chalupa



Caja de registro



Pared (con taquetes)

BTPLUG



2 polos

4 polos

8 polos



3 polos

8 polos

CENTROS DE CARGA USO DOMÉSTICO

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

Número de polos	Corriente Nominal (In)	Tipo de Montaje	Código
2	50 A	empotrar	BTN/2ER
2	50 A	sobreponer	BTN/2SR
4	60 A	empotrar	BTN/4ER
4	60 A	sobreponer	BTN/4SR
8	100 A	empotrar	BTN/8ER
8	100 A	sobreponer	BTN/8SR

CENTROS DE CARGA USO COMERCIAL O INDUSTRIAL

Zapatillas Principales - 3 faseS - 4 hilos 120/240 V~, 10 kA simétricos

Número de polos	Zapatillas Principales (Capacidad máx.)	Tipo de montaje	Código
3	70 A	empotrar	BTL743E
3	70 A	sobreponer	BTL743S

Zapatillas Principales - 1 fase - 3 hilos 120/240 V~, 10 kA simétricos

Número de polos	Zapatillas Principales (Capacidad máx.)	Tipo de montaje	Código
8	100 A	empotrar	BTN103L/8E
8	100 A	sobreponer	BTN103L/8S

Unipolar

Versión	Vn (Vca)	In (A)	Códigos	
			BTPLUG	BTPLUG 2
1 polo	120/240	10	BTN1/10	BTC110
		15	BTN1/15	BTC115
		20	BTN1/20	BTC120
		30	BTN1/30	BTC130
		40	BTN1/40	BTC140
		50	BTN1/50	BTC150
		60	BTN1/60	BTC160



Bipolar

Versión	Vn (Vca)	In (A)	Códigos	
			BTPLUG	BTPLUG 2
2 polos	120/240	10	BTN2/10	BTC210
		15	BTN2/15	BTC215
		20	BTN2/20	BTC220
		30	BTN2/30	BTC230
		40	BTN2/40	BTC240
		50	BTN2/50	BTC250
		60	BTN2/60	BTC260
		70	BTN2/70	BTC270



Tripolar

Versión	Vn (Vca)	In (A)	Códigos	
			BTPLUG	BTPLUG 2
3 polos	120/240	10	BTN3/10	BTC310
		15	BTN3/15	BTC315
		20	BTN3/20	BTC320
		30	BTN3/30	BTC330
		40	BTN3/40	BTC340
		50	BTN3/50	BTC350
		60	BTN3/60	BTC360
		70	BTN3/70	BTC370



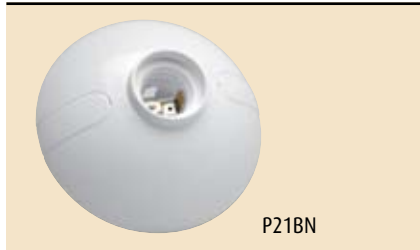
0623N

0622N

INTERRUPTORES DE SOBREPONER

Artículo	Descripción
0622N	Interruptor de sobreponer, 2 polos - 1 tiro, 277 V~, 32 A
0623N	Interruptor de sobreponer, 3 polos - 1 tiro, 400 V~, 32 A

OVAL



P21BN

PORTALÁMPARA



Arillo de seguridad que evita contacto con partes energizadas durante la instalación del foco. Rosca plástica que evita la oxidación y la deformación con el uso.



Contactos 100% de latón puro que garantiza una eficiente conducción eléctrica y mayor durabilidad.

Artículo

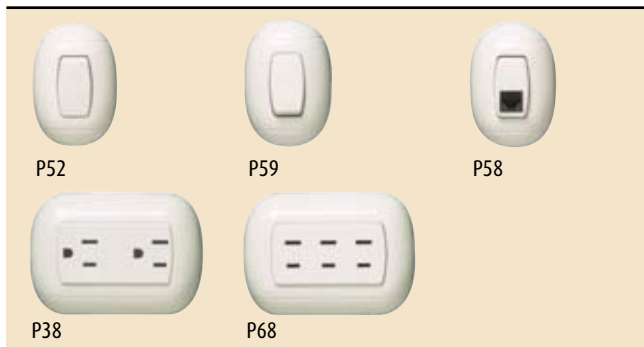
- P21BN**
- Resistente al impacto.
 - Instalación de un foco de hasta 100 W.
 - Fabricado en PBT, material aislante y resistente al calor.
 - Capacidad para 2 conductores hasta calibre 12 AWG por borne de conexión.



Tapas estéticas que ocultan los tornillos de fijación.



Conexión rápida de los conductores por los bornes automáticos (sin tornillos de sujeción del cable).



LÍNEA DE SOBREPONER

Artículo	Descripción
P21BN	Portalámpara 100 W
P52	Interruptor sencillo 10 A, 127 V~
P59	Pulsador 10 A, 127 V~
P68	Toma de corriente triplex 2P, 15 A, 127 V~
P38	Toma de corriente dúplex 2P+T, 15 A, 127 V~
P58	Toma telefónica de 4 hilos

INTERLINK BASIC

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 IINTERLINK BASIC de BTicino.



caja porta aparatos

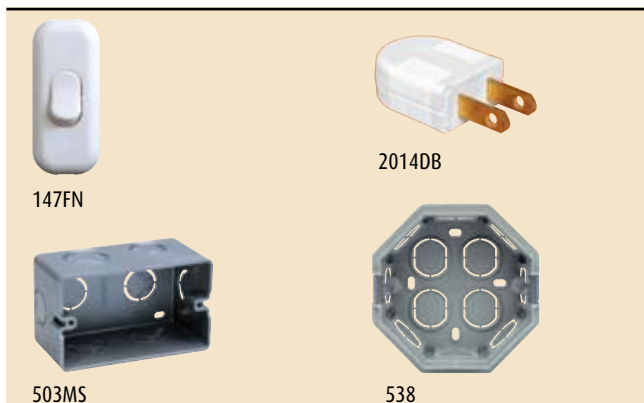
Minicanal

MINICANAL Y CAJA UNIVERSAL

Artículo	Descripción
503CHP	Caja porta aparatos 3 mód. compatible con placas BTicino

Minicanal

Dimensiones	No. de compartimentos	Código
10x10 Autoadherible	1	W14224
22x10 Autoadherible	1	W11500
22x10 Autoadherible	2	W11501
32x10 Autoadherible	1	W11520
32x10 Autoadherible	2	W11521



147FN

2014DB

503MS

538

OTROS

Artículo	Descripción
147FN	Interruptor de paso 2.5 A, 127 V~
2014DB	Clavija fija 2P, 15 A, 127 V~
503MS	Caja de empotrar para 3 mód. •Fabricada en polipropileno. •Resistente a la corrosión y al impacto.
538	Caja octagonal

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

OFICINAS COMERCIALES

ZONA METROPOLITANA (SHOWROOM CIUDAD DE MÉXICO)

Montes Urales 715, 3er piso
Col. Lomas de Chapultepec
11000, México, D.F.
Tel: (55) 52 01 64 50
Fax: (55) 52 01 64 51
Sin costo: 01 800 714 85 24
E-mail: zona.metropolitana@bticino.com

ZONA PACÍFICO (SHOWROOM GUADALAJARA)

Av. Circunvalación Agustín Yáñez 2613-1B
Col. Arcos Vallarta Sur
44500, Guadalajara, Jal.
Tel: (33) 36 16 99 04
Fax: (33) 36 16 99 40
Sin costo: 01 800 849 42 36
E-mail: zona.pacifico@bticino.com

ZONA CENTRO (SHOWROOM QUERÉTARO)

Carr. 57, Qro. a S.L.P., km 22.7
76220, Sta. Rosa Jáuregui, Qro.
Tel: (442) 238 04 90
Fax: (442) 238 04 86
Sin costo: 01 800 400 18 00
E-mail: zona.centro@bticino.com

ZONA NORTE (SHOWROOM MONTERREY)

Av. Francisco I. Madero 1605 Pte.
Col. Centro
64000, Monterrey, N.L.
Tels: (81) 83 72 23 61
Sin costo: 01 800 713 48 48
Fax: (81) 83 72 23 65
Fax sin costo: 01 800 712 73 04
E-mail: zona.norte@bticino.com

ZONA GOLFO

Simón Bolívar 466
Col. Zaragoza
91910, Veracruz, Ver.
Tel: (229) 935 13 90
Tel/Fax: (229) 935 68 51
Sin costo: 01 800 624 44 45
E-mail: zona.golfo@bticino.com



Asistencia telefónica

Capacitación
y certificación

Asesoría en proyectos

Catálogos

Exhibición

Centro de cotizaciones

www.bticino.com.mx



BTicino de México, S.A. de C.V.

se reserva el derecho de variar las características
de los productos que se muestran en éste catálogo.