

# Soluciones BTicino














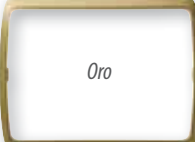
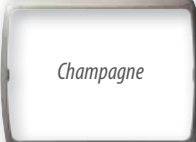
CATÁLOGO 2012



**bticino**

# QUINZIÑO EVOLUCIÓN

## PLACAS Y MECANISMOS BLANCOS DE TECLA ANCHA

	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos
<b>BLANCO</b>	 QN100R/CB	 QN100R/1B	 QN100R/2B	 QN100R/3B
<b>ALUMINIO ORO</b>	 QN100A/CO	 QN100A/1O	 QN100A/2O	 QN100A/3O
<b>ALUMINIO CHAMPAGNE</b>	 QN100A/CC	 QN100A/1C	 QN100A/2C	 QN100A/3C
<b>MARCOS</b>	 Blanco QN100MB	 Oro QN100MO	 Champagne QN100MC	



NOTA: Todos los mecanismos son de color blanco.

### INTERRUPTORES PREDISPUSTOS PARA FOCO PILOTO

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

\*NOTA: QN5804 no está predispuesto para foco piloto.

### TOMAS DE CORRIENTE

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

### TOMAS DE TV, TELÉFONO Y CONECTORES RJ45

Artículo	Descripción
QN5852	Toma de TV 1 mód.
QN5858/11	Toma de teléfono 4 hilos 1 mód.
QN5879C6	Conector RJ45 para datos Cat. 6.
QN5879C5E	Conector RJ45 para datos Cat. 5e.

### DIMMERS

Artículo	Descripción
QN5883R	Dimmer rotativo resistivo 1 mód. 127V~ 300W.
QN58861	Dimmer inductivo deslizante 127V~ 600VA (se instala en placa de 3 módulos).
QN5883V	Dimmer y control de velocidad para ventilador de techo 127V~ 1.5A/300W (se instala en placa de 3 módulos).

### ZUMBADOR, FALSO POLO Y FOCO PILOTO

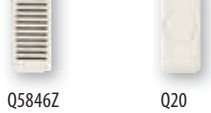
Artículo	Descripción
QN5846Z	Zumbador 1 mód. 127V~.
QN20	Falso polo 1 mód.
QN11250/127V	Foco piloto color rojo 127 V~.

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

# QUINZIÑO EVOLUCIÓN

## PLACAS Y MECANISMOS MARFIL DE TECLA DELGADA

	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos	Dúplex, ICFT
<b>MARFIL CLARO</b>	Q100RN/CI	Q100RN/1I	Q100RN/2I	Q100RN/3I	Q100RN/DI
<b>ALUMINIO ORO</b>	Q100AN/CO	Q100AN/1O	Q100AN/2O	Q100AN/3O	Q100AN/DO
<b>ALUMINIO CHAMPAGNE</b>	Q100AN/CC	Q100AN/1C	Q100AN/2C	Q100AN/3C	Q100AN/DC
<b>MARCOS Y PLACA CANCEL</b>	Marfil QN100MI	Oro QN100MO	Champagne QN100MC		Q100A/CL



NOTA: Todos los mecanismos son de color marfil claro.

### INTERRUPTORES

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

### TOMAS DE CORRIENTE

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

### TOMAS DE TV Y TELÉFONO Y CONECTORES RJ45

Artículo	Descripción
<b>Q5852</b>	Toma de TV 1 mód.
<b>Q5858/11</b>	Toma de teléfono 4 hilos 1 mód.
<b>Q5879C6</b>	Conector RJ45 para datos Cat. 6.
<b>Q5879C5E</b>	Conector RJ45 para datos Cat. 5e.

### DIMMERS

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

### ZUMBADOR Y FALSO POLO

Artículo	Descripción
<b>Q5846Z</b>	Zumbador 1 mód. 127V~.
<b>Q20</b>	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.

# MODUS

## BLANCO



E5N0BN



E5N1BN



E5N2BN



E5N3BN



E5N4BN



E2001BN



E2003BN



E2005BN



E2082BN



E2E52BN



E2046BN



E2015BN



E2023BN



E6028BN



E6028GFBN

### PLACAS COLOR BLANCO

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

### INTERRUPTORES COLOR BLANCO

Artículo	Descripción
<b>E2001BN</b>	Interruptor sencillo 1 mód. 10 A, 127 V~.
<b>E2003BN</b>	Interruptor de tres vías 1 mód. 10 A, 127 V~.
<b>E2005BN</b>	Pulsador 1 mód. 10 A, 127 V~.

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

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

### TOMAS DE CORRIENTE COLOR BLANCO

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

## MARFIL



E5N0



E5N1



E5N2



E5N3



E5N4



E2000



E2001



E2003



E2005



E2082/11



E2E52



E2046



E2015



E2023



E6028N



E6028GF

### PLACAS COLOR MARFIL

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

### INTERRUPTORES COLOR MARFIL

Artículo	Descripción
<b>E2000</b>	Tapón ciego.
<b>E2001</b>	Interruptor sencillo 1 mód. 10 A, 127 V~.
<b>E2003</b>	Interruptor de tres vías 1 mód. 10 A, 127 V~.
<b>E2005</b>	Pulsador 1 mód. 10 A, 127 V~.

### TOMAS DE TELÉFONO, T.V. Y ZUMBADOR COLOR MARFIL

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

### TOMAS DE CORRIENTE COLOR MARFIL

Artículo	Descripción
<b>E2015</b>	Toma de corriente polarizada 2P 1 mód. 15 A, 127 V~.
<b>E2023</b>	Toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T, 1 mód. 15 A, 127 V~.
<b>E6028N</b>	Toma corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T, 15 A, 127 V~ incluye placa.
<b>E6028GF</b>	Toma corriente dúplex con interruptor de circuito por falla a tierra ICFT, 15 A, 127 V~ incluye placa.

# PASS & SEYMOUR



5262-AI



## TOMA DÚPLEX ENTRADA RECTA

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



NEMA 5-15R



NEMA 5-20R



NEMA 6-15R



1595-W



## TOMA DÚPLEX FALLA A TIERRA-ICFT

Descripción	Tensión	Corriente	Artículo	Color	Grado	NEMA	UL498 (UL)	UL943 (UL)
Dúplex 2P+T	127 V~	20 A	<b>2095-I</b>	Marfil	Comercial / Industrial	5-20R	•	•
			<b>2095-W</b>	Blanco			•	•
			<b>2095-HGRED</b>	Rojo	Hospital		•	•
		<b>2095-HGI</b>	Marfil	•		•		
		15 A	<b>1595-I</b>	Marfil	Comercial / Industrial	5-15R	•	•
			<b>1595-W</b>	Blanco			•	•



NEMA 5-15R



NEMA 5-20R



IG5362



## TOMA DÚPLEX TIERRA AISLADA

Descripción	Tensión	Corriente	Artículo	Color	Grado	NEMA	UL498 (UL)
Dúplex 2P+T	127 V~	20 A	<b>IG5362</b>	Naranja	Comercial / Industrial	5-20R	•
			<b>IG5362-I</b>	Marfil			•
		15 A	<b>IG5262</b>	Naranja	Industrial	5-15R	•
			<b>IG5262-I</b>	Marfil			•
		20 A	<b>IG8300</b>	Naranja	Hospital	5-20R	•
			<b>IG8300-RED</b>	Rojo			•
		15 A	<b>IG8200</b>	Naranja	Hospital	5-15R	•
			<b>IG8800</b>	Naranja			5-20R
250 V~	20 A	<b>IG8800</b>	Naranja			•	



NEMA 5-15R



NEMA 5-20R



NEMA 6-20R



TP1-8



SS8



TP8-RED

## PLACAS

Descripción	Artículo	Color
Placa p/toma sencilla	<b>TP7-I</b>	Marfil
	<b>TP8-I</b>	Marfil
	<b>TP8-W</b>	Blanco
Placa dúplex	<b>TP8-RED</b>	Rojo
	<b>TP8-OR</b>	Naranja
	<b>SA8</b>	Aluminio
	<b>SS8</b>	Acero
Placa dúplex grabada "ISOLATED GROUND"	<b>TP8-IG</b>	Naranja
	<b>TP26-I</b>	Marfil
Placa ICFT (GFCI)	<b>TP26-W</b>	Blanco
	<b>TP26-RED</b>	Rojo
	<b>SS26</b>	Acero



CA8-GH

## TAPA INTEMPERIE

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

# TERRANEO



316211



331551



316111



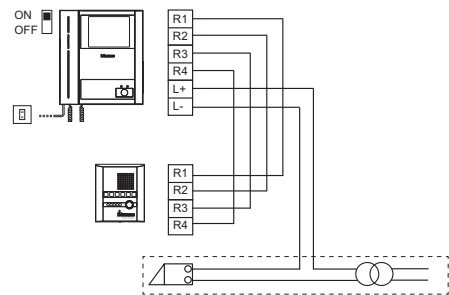
331451

## KIT DE VIDEOINTERFÓN BLANCO Y NEGRO 4 HILOS

Artículo	Descripción
316211	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificación segura del visitante y monitoreo del exterior en cualquier momento, aún en la oscuridad.</li> <li>• Permite crecimiento a intercomunicación hasta 3 puntos.</li> <li>• Posibilidad de combinar con monitores adicionales de manos libres.</li> <li>• Excelente calidad de imagen B/N.</li> <li>• Incluye:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Frente de calle de sobreponer.</li> <li>- Monitor B/N con pantalla LCD de 4".</li> </ul> </li> </ul>

## MONITOR ADICIONAL PARA ART. 316211 Ó 316311

Artículo	Descripción
331551	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permite intercomunicación con el monitor del kit de videointerfón u otro adicional sin accesorios adicionales.</li> <li>• Máximo 2 monitores adicionales por kit de videointerfón.</li> <li>• Posibilidad de apertura de puerta eléctrica.</li> </ul>

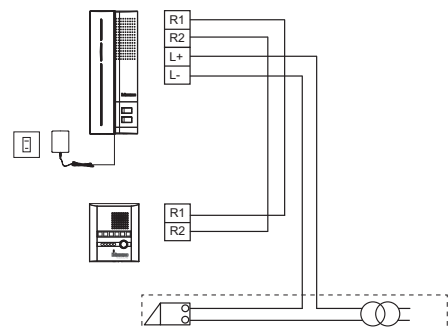


## KIT DE INTERFÓN A 2 HILOS

Artículo	Descripción
316111	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustituye al timbre convencional.</li> <li>• Posibilidad de apertura de puerta eléctrica.</li> <li>• Permite crecimiento a intercomunicación hasta 3 puntos.</li> <li>• Incluye:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Frente de calle de sobreponer.</li> <li>- Teléfono de pared.</li> <li>- Fuente de alimentación para teléfono.</li> </ul> </li> </ul>

## TELÉFONO ADICIONAL PARA ART. 316111

Artículo	Descripción
331451	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permite intercomunicación con el teléfono del kit u otro adicional sin accesorios adicionales.</li> <li>• Máximo 2 teléfonos adicionales por kit de interfón.</li> <li>• Posibilidad de apertura de puerta eléctrica.</li> </ul>



# TERRANEO



316411



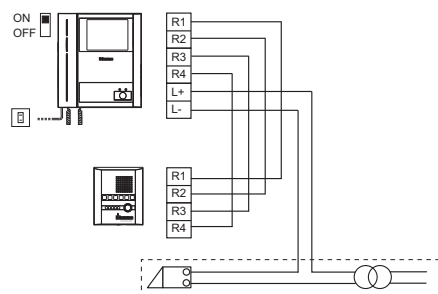
## KIT DE VIDEOINTERFÓN COLOR 4 HILOS

Artículo

Descripción

**316411**

- Identificación segura del visitante y monitoreo del exterior en cualquier momento.
- Excelente calidad de color.
- Permite crecimiento a intercomunicación hasta 3 puntos.
- Incluye:
  - Frente de calle de sobreponer con LED's para iluminación suplementaria de la escena.
  - Monitor color con pantalla LCD de 3.5".



331751

## MONITOR COLOR ADICIONAL PARA ART. 316411

Artículo

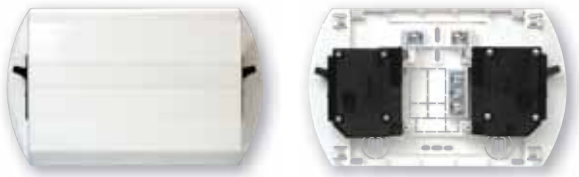
Descripción

**331751**

- Permite intercomunicación con el monitor del kit de videointerfón u otro adicional sin accesorios adicionales.
- Máximo 2 monitores adicionales por kit de videointerfón.
- Posibilidad de apertura de puerta eléctrica.



# 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	Artículo
2 Polos	50 A	sobreponer	<b>ST502</b>

### Montaje de sobreponer en:



# BTPLUG



BTN/2ER

BTN/4ER

BTN/8ER

### CENTRO DE CARGA USO DOMÉSTICO

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

Número de polos	Zapatillas Principales (Capacidad máx.)	Tipo de montaje	Artículo
2	50 A	empotrar	<b>BTN/2ER</b>
2	50 A	sobreponer	<b>BTN/2SR</b>
4	60 A	empotrar	<b>BTN/4ER</b>
4	60 A	sobreponer	<b>BTN/4SR</b>
8	100 A	empotrar	<b>BTN/8ER</b>
8	100 A	sobreponer	<b>BTN/8SR</b>

### CENTRO 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	Artículo
3	70 A	empotrar	<b>BTL743E</b>
3	70 A	sobreponer	<b>BTL743S</b>
3	100 A	sobreponer	<b>BTN104L/3</b>



BTL743E

BTN103L/8E

BTN104L/3

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

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

### INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS

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



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



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



0623N

0622N

### INTERRUPTORES DE SOBREPONER

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



# OVAL



P21BN



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.

## PORTALÁMPARA

Artículo Descripción

- |              |  |
|--------------|--|
| <b>P21BN</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resistente al impacto.</li> <li>• Instalación de un foco de hasta 100 W.</li> <li>• Fabricado en PBT, material aislante y resistente al calor.</li> <li>• Capacidad para 2 conductores hasta calibre 12 AWG por borne de conexión.</li> </ul> |
|--------------|--|



Tapas estéticas que ocultan los tornillos de fijación.



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



P52



P59



P38



P68

## LÍNEA DE SOBREPONER

Artículo Descripción

- |              |  |
|--------------|--|
| <b>P21BN</b> | Portalámpara 100 W.                          |
| <b>P52</b>   | Interruptor sencillo 10 A, 127 V~.           |
| <b>P59</b>   | Pulsador 10 A, 127 V~.                       |
| <b>P68</b>   | Toma de corriente triplex 2P, 15 A, 127 V~.  |
| <b>P38</b>   | Toma de corriente dúplex 2P+T, 15 A, 127 V~. |

# 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 INTERLINK BASIC de BTicino.



503CHP



Minicanal

## CAJA UNIVERSAL

Artículo Descripción

- |               |  |
|---------------|--|
| <b>503CHP</b> | Caja porta aparatos 3 mód. compatible con placas BTicino |
|---------------|--|

## MINICANAL

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



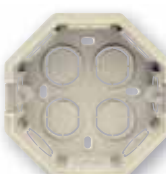
147FB



2014DB



503MS



538

## OTROS

Artículo Descripción

- |               |   |
|---------------|---|
| <b>147FB</b>  | Interruptor de paso 6A, 127 V~.   |
| <b>2014DB</b> | Clavija fija 2P, 15 A, 127 V~.  |
| <b>503MS</b>  | Caja de empotrar para 3 mód. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabricada en polipropileno.</li> <li>• Resistente a la corrosión y al impacto.</li> </ul> |

- |            |                |
|------------|----------------|
| <b>538</b> | Caja octagonal |
|------------|----------------|

**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



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

[www.bticino.com.mx](http://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  
Fax: (55) 52 01 64 51  
Sin costo: 01 800 714 85 24  
E-mail: zona.metropolitana@bticino.com

### **Zona Pacífico** **Show Room Guadalajara**

Av. Circunvalación  
Agustín Yañez 2613-1B  
Col. Arcos Vallarta Sur  
44500, Guadalajara, Jalisco.  
Tels: (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** **Show Room 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** **Show Room Monterrey**

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

### **Zona Golfo**

Bernal Díaz del Castillo 155-B  
Esquina Juan Pablo II  
Fracc. Virginia  
94294, Boca del Río, 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

BTicino de México se reserva el derecho de variar las características de los productos que se muestran en este catálogo.

SB12PMX - Edición 1/2012

**bticino**