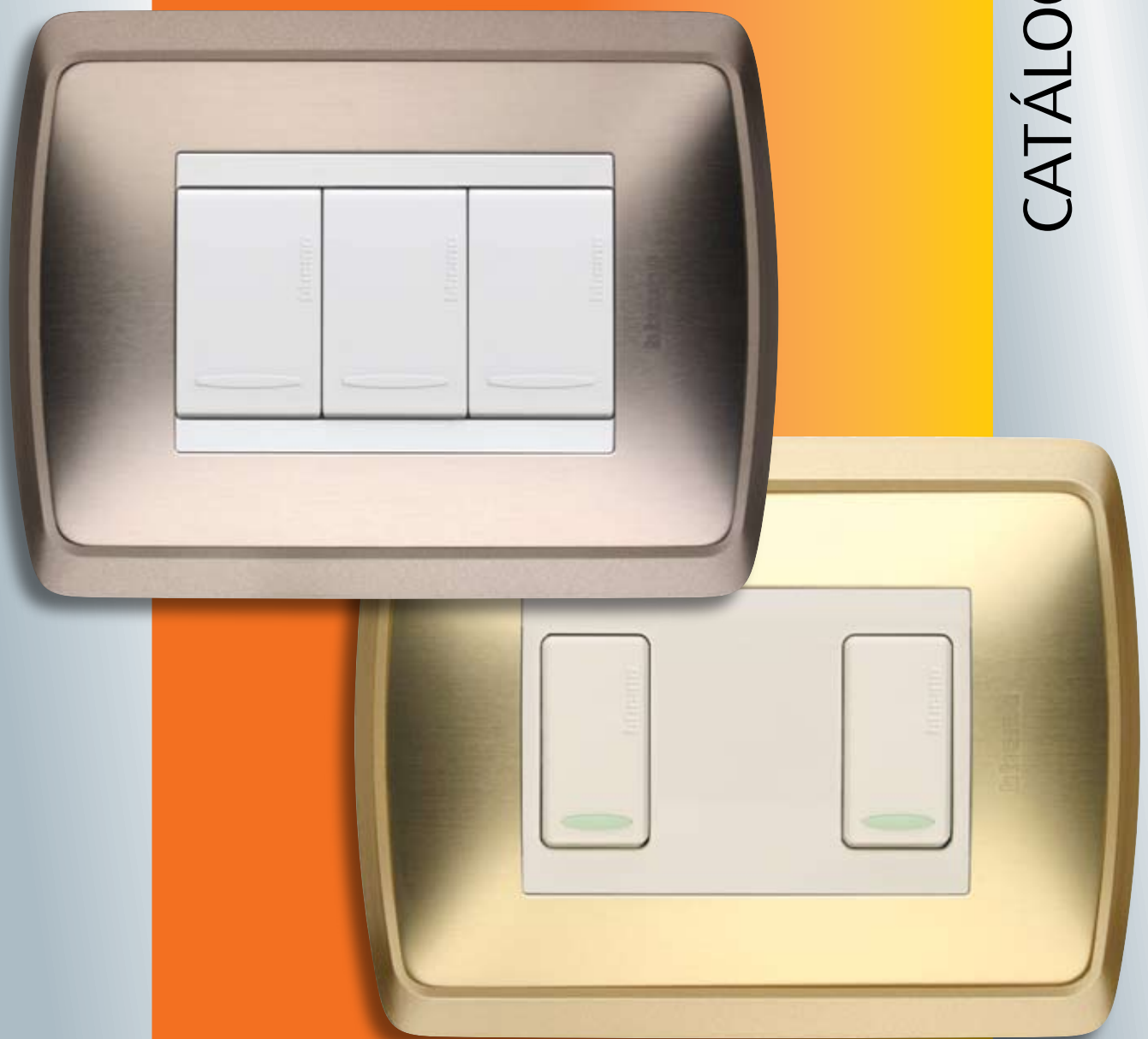


bticino

QUINZIÑO EVOLUCIÓN

CATÁLOGO



QE09PMX

Hay cosas que no tienen por qué cambiar, sólo *re*evolucionar



nueva

QUINZIÑO EVOLUCIÓN

Hace más de 40 años creamos el apagador de mayor tradición en México. Un elemento discreto pero siempre presente en el hogar. Ahora, la nueva QUINZIÑO EVOLUCIÓN presenta nuevos colores, teclas más anchas y un nuevo diseño.

La nueva QUINZIÑO EVOLUCIÓN, más moderna y tan durable como la que por años usaron tus padres.

oro



blanca



champagne



bticino

www.bticino.com.mx

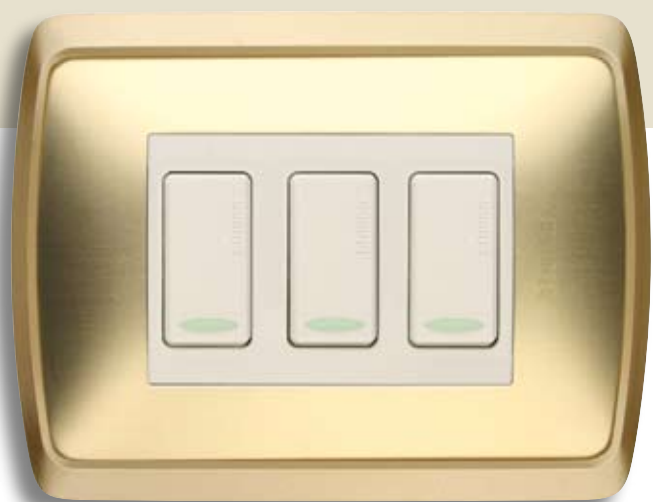
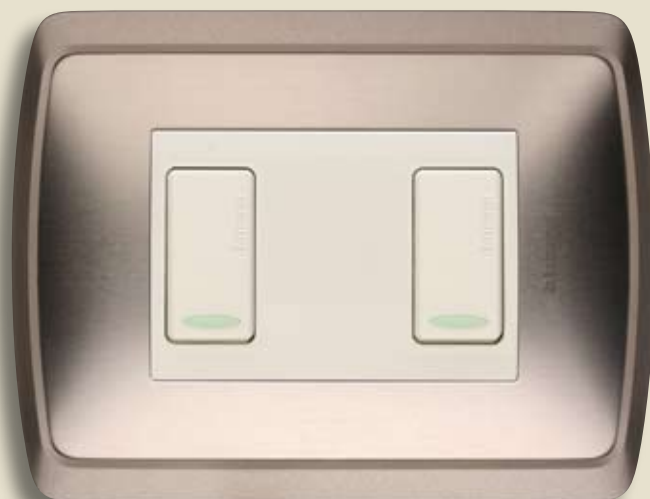
QUINZIÑO EVOLUCIÓN



- Nueva tecla más ancha.
- Nuevo color blanco.
- Todos los interruptores están predispuestos para aceptar un foco piloto.
- Foco piloto color rojo.

nueva

- Nueva estética con líneas más ligeras y esbeltas.
- Marcos decorativos instalables a presión en colores: marfil, blanco, oro y champagne.



- Mecanismos en color marfil.
- Versión de interruptores con opción de luz piloto en color verde.

Ventajas de la línea Quinziño Evolución

BTicino de México cuenta con un Laboratorio de Pruebas certificado por la Entidad Mexicana de Acreditación (ema) y aprobado por la Dirección General de Normas, en donde todos sus productos se someten a diversas pruebas de resistencia y funcionamiento.

RESISTENCIA

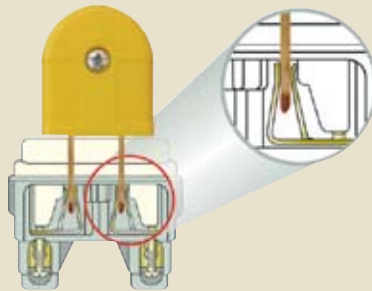
- Las tomas de corriente QUINZIÑO EVOLUCIÓN cuentan con doble mecanismo de sujeción, lo que garantiza un contacto seguro y eficiente de la clavija, y la resistencia a soportar cargas de peso como eliminadores de batería.
- Las placas blanca y marfil están fabricadas en resina ABS y son resistentes al impacto, así como todos sus componentes.
- Las partes plásticas de la línea QUINZIÑO EVOLUCIÓN son resistentes a altas temperaturas (850°C).



Prueba de sujeción para Toma de Corriente (NMX-J-508-2003, INCISO 6.3.3): La toma de corriente soporta un peso de hasta 1.3 Kg. sin que la clavija se desconecte.

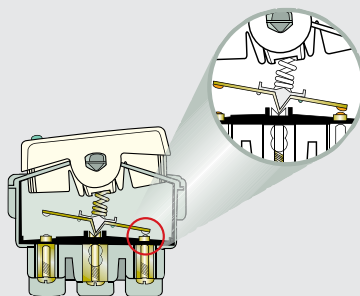
EFICIENCIA

- Las partes metálicas son 100% de latón para una mayor resistencia a la corrosión y una excelente conducción eléctrica.
- El diseño del chasis no se deforma en la colocación y los mecanismos no se hunden con el uso.
- Facilidad para realizar derivaciones en la instalación de los interruptores, gracias a sus bornes de conexión con capacidad para 2 conductores 12AWG.



SEGURIDAD

- Chasis y placas aislantes que protegen al usuario del contacto accidental con partes energizadas por cables sueltos.
- Chasis y placas fabricadas en materiales que no provocan flama (autoextinguibles).
- Al tener bornes protegidos se evita el riesgo de electrocución o corto circuito en la instalación.



DURABILIDAD

- Interruptores con doble contacto de plata que aumenta la vida útil hasta 100,000 operaciones.
- Un interruptor para toda la vida.





NORMAS

- Total cumplimiento de la Norma Oficial Mexicana NOM y la Norma Internacional IEC.






HECHO EN MÉXICO

Colores de placas para mecanismos blancos de tecla ancha

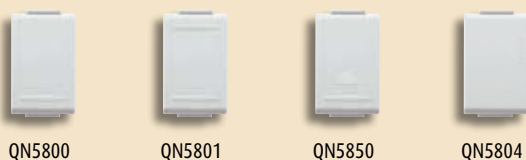
Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos
Blanco				
	QN100R/CB	QN100R/1B	QN100R/2B	QN100R/3B

Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos
Aluminio oro				
	QN100A/CO	QN100A/1O	QN100A/2O	QN100A/3O

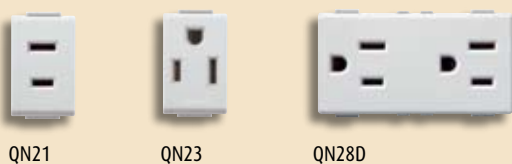
Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos
Aluminio champagne				
	QN100A/CC	QN100A/1C	QN100A/2C	QN100A/3C

Descripción	Blanco	Oro	Champagne
Marcos			
	QN100MB	QN100MO	QN100MC

Catálogo de mecanismos blancos de tecla ancha



QN5800 QN5801 QN5850 QN5804



QN21 QN23 QN28D



QN28GF



QN5852 QN5858/11



QN5883R QN5886I



QN5883V



QN5846Z QN20 QN11250/127V

INTERRUPTORES PREDISPUES- TOS 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 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. 127V~ 300W.
QN5886I	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



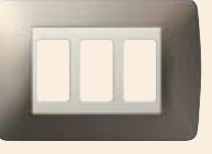
Artículo	Descripción
QN5846Z	Zumbador 1 mód. 127V~.
QN20	Falso polo 1 mód.
QN11250/127V	Foco piloto color rojo 127 V~.

NOTA: Todos los mecanismos son de color blanco.

Colores de placas

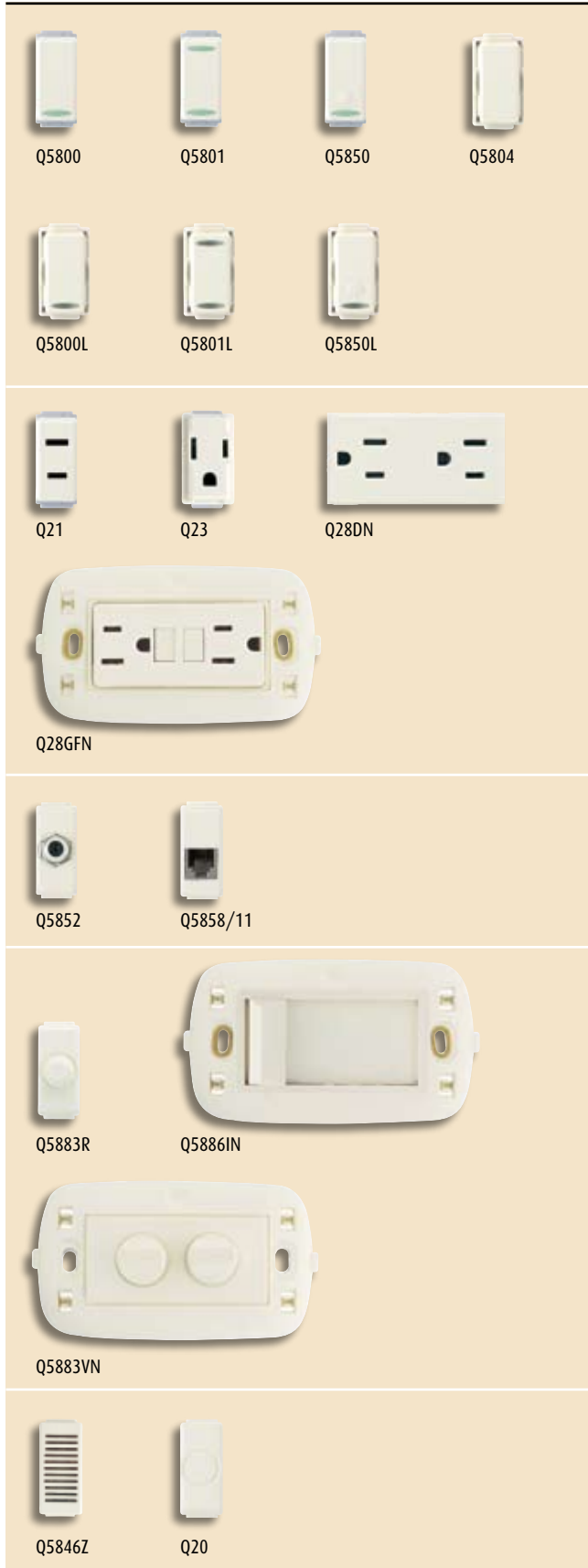
Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos	Dúplex, ICFT
Marfil claro					
	Q100RN/CI	Q100RN/1I	Q100RN/2I	Q100RN/3I	Q100RN/DI

Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos	Dúplex, ICFT
Aluminio oro					
	Q100AN/CO	Q100AN/1O	Q100AN/2O	Q100AN/3O	Q100AN/DO

Descripción	Ciega o piloto	1 módulo	2 módulos	3 módulos	Dúplex, ICFT
Aluminio champagne					
	Q100AN/CC	Q100AN/1C	Q100AN/2C	Q100AN/3C	Q100AN/DC

Descripción	Marfil claro	Oro	Champagne	Placa cancel
Marcos y placa cancel				
	QN100MI	QN100MO	QN100MC	Q100A/CL

Catálogo de mecanismos



INTERRUPTORES

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

TOMAS DE CORRIENTE

Artículo	Descripción
Q21	Toma de corriente polarizada 2P 1 mód. 15A, 127V~.
Q23	Toma de corriente polarizada y aterrizada 2P+T 1 mód. 15A, 127V~.
Q28DN	Toma de corriente dúplex polarizada y aterrizada 2P+T 15A, 127/250V~ (se instala en placa dúplex).
Q28GFN	Interruptor de circuito por falla a tierra (ICFT) 15A, 127V~ (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. 127V 300W.
Q5886IN	Dimmer inductivo deslizante 120V 600VA (se instala en placa dúplex).
Q5883VN	Dimmer y control de velocidad para ventilador de techo 120V 1.5A/300W (se instala en placa dúplex).

ZUMBADOR Y FALSO POLO

Artículo	Descripción
Q5846Z	Zumbador 1 mód. 127V~.
Q20	Falso polo 1 mód.

NOTA: Todos los mecanismos son de color marfil.



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 (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 Yáñez 2613-1B
Col. Arcos Vallarta Sur
44500, Guadalajara, Jal.
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

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.