

# LIVING now®



Tabla de  
selección

**bticino**

Una marca de **legrand**

## SECUENCIA DE INSTALACIÓN








### Selección de frontales y teclas Living Now

2 módulos	2x2 módulos	2x3 módulos	2x4 módulos
KA4802...	KA4802M2...	KA4802M3...	KA4802M4...
3 módulos	4 módulos	6 módulos	
KA4803...	KA4804...	KA4806...	

	Referencia	Descripción	Frontales y teclas	Acabado		
				BLANCO	DARK	SAND
MECANISMOS DE MANDO	K4001A	Interruptor 1P 10 AX, 250 Vca, bornes automáticos, iluminable - 1 módulo		KW01	KG01	KM01
	K4001M2A	Interruptor 1P 10 AX, 250 Vca, bornes automáticos, iluminable - 2 módulos		KW01M2	KG01M2	KM01M2
	K4003A	Conmutador 1P 10 AX, 250 Vca, bornes automáticos, iluminable - 1 módulo		KW01	KG01	KM01
	K4003M2A	Conmutador 1P 10 AX, 250 Vca, bornes automáticos, iluminable - 2 módulos		KW01M2	KG01M2	KM01M2
	K4005A	Pulsador 1P (NA) 10 A, 250 Vca, bornes automáticos, iluminable - 1 módulo		KW01	KG01	KM01
	K4005M2A	Pulsador 1P (NA) 10 A, 250 Vca, bornes automáticos, iluminable - 2 módulos		KW01M2	KG01M2	KM01M2
	K4004	Cruzamiento 1P 10 AX, 250 Vca, bornes a tornillo, no iluminable - 1 módulo		KW01	KG01	KM01
	K4004L	Cruzamiento 1P 10 AX, 250 Vca, bornes a tornillo, iluminado con LED blanco incluido (no reemplazable) - 1 módulo				
	K4004LB	Cruzamiento 1P 10 AX, 250 Vca, bornes a tornillo, iluminado con LED azul incluido (no reemplazable) - 1 módulo				
MECANISMOS DE PERSIANA	K4027	Conmutador 1P 10 AX, 250 Vca, tecla doble 1-0-2, no iluminable - 1 módulo		KW06M2 <sup>(a)</sup>	KG06M2 <sup>(a)</sup>	KM06M2 <sup>(a)</sup>
	K4036	Pulsador doble 10 A 250 Vca 1P (NA) + 1P (NA), pulsadores no interbloqueados, no iluminable - 1 módulo		KW05L	KG05L	KM05L
	K4037	Pulsador doble 10 A 250 Vca 1P (NA) + 1P (NA), pulsadores interbloqueados, no iluminable - 1 módulo		KW05M2 <sup>(a)</sup>	KG05M2 <sup>(a)</sup>	KM05M2 <sup>(a)</sup>
INTERRUPTORES BIPOLARES	KW4002	Interruptor 2P 16 AX, 250 Vca, iluminable - 1 módulo - Blanco		KW02	—	—
	KG4002	Interruptor 2P 16 AX, 250 Vca, iluminable - 1 módulo - Dark		—	KG02	—
	KM4002	Interruptor 2P 16 AX, 250 Vca, iluminable - 1 módulo - Sand		—	—	KM02
OTROS PULSADORES	K4034	Pulsador inversor 10 A 250 Vca, 1P (NA) y 1P (NC), iluminable - 1 módulo		KW01	KG01	KM01
	KW4033	Pulsador inversor de tirador 10 A 250 Vca, 1P (NA) y 1P (NC) - 1 módulo - Blanco		KW02	—	—
	KG4033	Pulsador inversor de tirador 10 A 250 Vca, 1P (NA) y 1P (NC) - 1 módulo - Black		—	KG02	—
	KM4033	Pulsador inversor de tirador 10 A 250 Vca, 1P (NA) y 1P (NC) - 1 módulo - Sand		—	—	KM02
	K4040	Pulsador porta-etiquetas rotulable 3 A 250 Vca, retroiluminado con tecnología LED (ya incluido), suministrado con tecla - 2 módulos		—		
DIMMER	K4410	Regulador por pulsación para lámpara con balasto electrónico de 0-10 V, 250 Vca, 50 - 60 Hz - 2 módulos		KW19	KG19	KM19
	K4411	Regulador por pulsación, universal: resistivo/inductivo/capacitivo/fluorescente/LFC/LED regulables, 250 Vca, 50 - 60 Hz, conexión sin neutro - 2 módulos				

	Referencia	Descripción	Frontales y teclas	Acabado		
				BLANCO	DARK	SAND
ECODETECTORES	<b>K4431</b>	Interruptor con neutro con sensor de movimiento por rayos infrarrojos pasivos - 1 módulo		<b>KW16</b>	<b>KG16</b>	<b>KM16</b>
	<b>K4432</b>	Interruptor con neutro con sensor de movimiento por rayos infrarrojos pasivos - 2 módulos		<b>KW17</b>	<b>KG17</b>	<b>KM17</b>
	<b>K4430</b>	Interruptor sin neutro con sensor de movimiento por rayos infrarrojos pasivos - 2 módulos				
BASES DE CORRIENTE	<b>KW4141</b>	Base de corriente 2 P+E 16 A 250 V - 2 módulos - Blanco		<b>KW04</b>	—	—
	<b>KG4141</b>	Base de corriente 2 P+E 16 A 250 V - 2 módulos - Dark		—	<b>KG04</b>	—
	<b>KM4141</b>	Base de corriente 2 P+E 16 A 250 V - 2 módulos - Sand		—	—	<b>KM04</b>
BASES DE CORRIENTE CON CARGADOR USB	<b>KW4141USB</b>	Base de corriente 2P+T 16 A 250 Vca - Cargador USB tipo C de 5 Vcc - 2 módulos - Blanco		<b>KW63</b>	—	—
	<b>KG4141USB</b>	Base de corriente 2P+T 16 A 250 Vca - Cargador USB tipo C de 5 Vcc - 2 módulos - Dark		—	<b>KG63</b>	—
	<b>KM4141USB</b>	Base de corriente 2P+T 16 A 250 Vca - Cargador USB tipo C de 5 Vcc - 2 módulos - Sand		—	—	<b>KM63</b>
BASES CARGADOR USB	<b>K4285C1</b>	Cargador USB tipo A de 5 Vcc - 1,5 A - 1 módulo		<b>KW10C</b>	<b>KG10C</b>	<b>KM10C</b>
	<b>K4286C1</b>	Cargador USB tipo C de 5 Vcc - 1,5 A - 1 módulo				
	<b>K4285C2</b>	Cargador doble USB tipo A+A de 5 Vcc - 3 A - 2 módulos		<b>KW12C</b>	<b>KG12C</b>	<b>KM12C</b>
	<b>K4286C2</b>	Cargador doble USB tipo C+C de 5 Vcc - 3 A - 2 módulos				
	<b>K4287C2</b>	Cargador doble USB tipo A+C de 5 Vcc - 3 A - 2 módulos				
BASES DE TV	<b>K4217M2D</b>	Base coaxial TV/R-SAT única, para instalación DVB-T - 2 módulos		<b>KW25M2</b>	<b>KG25M2</b>	<b>KM25M2</b>
	<b>K4217M2P14</b>	Base coaxial TV/R-SAT intermedia, para instalación DVB-T - 2 módulos				
	<b>K4217M2P10</b>	Base coaxial TV/R-SAT final, para instalación DVB-T - 2 módulos				
	<b>K4214D</b>	Base coaxial TV/R-SAT única - 1 módulo		<b>KW09</b>	<b>KG09</b>	<b>KM09</b>
	<b>K4210M2D</b>	Base coaxial TV-R-SAT única, para instalación DVB-T - 2 módulos		<b>KW26M2</b>	<b>KG26M2</b>	<b>KM26M2</b>
	<b>K4202F</b>	Conector coaxial TV tipo F - 1 módulo		<b>KW08<sup>(b)</sup></b>	<b>KG08<sup>(b)</sup></b>	<b>KM08<sup>(b)</sup></b>
	<b>KW4212</b>	Frontal universal para otras bases - 2 agujeros (TV/R-SAT) - 2 módulos - Blanco		<b>KW4212</b>	—	—
	<b>KG4212</b>	Frontal universal para otras bases - 2 agujeros (TV/R-SAT) - 2 módulos - Dark		—	<b>KG4212</b>	—
	<b>KM4212</b>	Frontal universal para otras bases - 2 agujeros (TV/R-SAT) - 2 módulos - Sand		—	—	<b>KM4212</b>

[b] Frontales y teclas también disponibles en 2 módulos. Consultar Catálogo Living Now.

	Referencia	Descripción	Frontales y teclas	Acabado		
				BLANCO	DARK	SAND
BASES RJ45	<b>KW4279C6</b>	Conector RJ 45 - 6 UTP - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4279C6</b>	Conector RJ 45 - 6 UTP - 1 módulo - Dark		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4279C6</b>	Conector RJ 45 - 6 UTP - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
	<b>KW4279C6S</b>	Conector RJ 45 - 6 STP - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4279C6S</b>	Conector RJ 45 - 6 STP - 1 módulo - Dark		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4279C6S</b>	Conector RJ 45 - 6 STP - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
	<b>KW4279C6F</b>	Conector RJ 45 - 6 FTP - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4279C6F</b>	Conector RJ 45 - 6 FTP - 1 módulo - Dark		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4279C6F</b>	Conector RJ 45 - 6 FTP - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
	<b>KW4279C6A</b>	Conector RJ 45 - 6A UTP - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4279C6A</b>	Conector RJ 45 - 6A UTP - 1 módulo - Dark		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4279C6A</b>	Conector RJ 45 - 6A UTP - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
	<b>KW4279C6AS</b>	Conector RJ 45 - 6A STP - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4279C6AS</b>	Conector RJ 45 - 6A STP - 1 módulo - Dark		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4279C6AS</b>	Conector RJ 45 - 6A STP - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
BASES FIBRA ÓPTICA	<b>K4268SCA</b>	Base de acoplamiento para el cable de fibra óptica - tipo SC - dúplex - 2 módulos		<b>KW13M2</b>	<b>KG13M2</b>	<b>KM13M2</b>
BASES DE AUDIO Y VÍDEO	<b>KW4269R</b>	Base RCA doble - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4269R</b>	Base RCA doble - 1 módulo - Dark		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4269R</b>	Base RCA doble - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
	<b>KW4294</b>	Base doble de altavoz para cine en casa - 1 módulo - Blanco		<b>KW07<sup>(b)</sup></b>	—	—
	<b>KG4294</b>	Base doble de altavoz para cine en casa - 1 módulo - Black		—	<b>KG07<sup>(b)</sup></b>	—
	<b>KM4294</b>	Base doble de altavoz para cine en casa - 1 módulo - Sand		—	—	<b>KM07<sup>(b)</sup></b>
	<b>K4284P</b>	Base HDMI 1.4 pre-conectorizado - 1 módulo			<b>KW14</b>	<b>KG14</b>
<b>K4285P</b>	Base USB tipo A pre-conectorizado - 1 módulo		<b>KW10P</b>	<b>KG10P</b>	<b>KM10P</b>	

[b] Frontales y teclas también disponibles en 2 módulos. Consultar Catálogo Living Now.

	Referencia	Descripción	Frontales y teclas	Acabado		
				BLANCO	DARK	SAND
TIMBRES Y ZUMBADORES	<b>K4351V230</b>	Timbre de bronce de 230 Vca - 12 VA - 80 dB - 1 módulo		<b>KW15</b>	<b>KG15</b>	<b>KM15</b>
	<b>K4355V12</b>	Timbre electrónico - 3 sonidos diferentes - alimentación 12 Vca/cc - 2 módulos		<b>KW15M2</b>	<b>KG15M2</b>	<b>KM15M2</b>
	<b>K4356V230</b>	Zumbador de 230 Vca - 12 VA - 80 dB - 1 módulo		<b>KW15</b>	<b>KG15</b>	<b>KM15</b>
SEÑALIZACIÓN LUMINOSA	<b>KW4362</b>	Lámpara de lectura - Lámpara LED - Consumo 3 W - Flujo luminoso 110 lúmenes - Alimentación a 230 Vca - 1 módulo - Blanco		<b>FRONTAL INCLUIDO</b>		
	<b>KG4362</b>	Lámpara de lectura - Lámpara LED - Consumo 3 W - Flujo luminoso 110 lúmenes - Alimentación a 230 Vca - 1 módulo - Dark				
	<b>KM4362</b>	Lámpara de lectura - Lámpara LED - Consumo 3 W - Flujo luminoso 110 lúmenes - Alimentación a 230 Vca - 1 módulo - Sand				
	<b>K4371</b>	Portalámparas señalización con difusor transparente - 1 módulo		<b>KW08<sup>(c)</sup></b>	<b>KG08<sup>(c)</sup></b>	<b>KM08<sup>(c)</sup></b>
	<b>K4380</b>	Linterna extraíble y recargable con dispositivo de encendido automático - Alimentación a 230 Vca - 2 módulos		<b>KW04</b>	<b>KG04</b>	<b>KM04</b>
	<b>K4381</b>	Lámpara de seguridad LED con funcionamiento automático cuando hay un corte de corriente. Consumo 2,5 VA - 1 módulo		<b>KW02</b>	<b>KG02</b>	<b>KM02</b>
	<b>K4382</b>	Lámpara de señalización con LEDs blancos - 2 módulos		<b>KW71</b>	<b>KG71</b>	<b>KM71</b>
CONTROL DE TEMPERATURA	<b>KW4441</b>	Termostato ambiente electrónico - 2 módulos Blanco		<b>FRONTAL INCLUIDO</b>		
	<b>KG4441</b>	Termostato ambiente electrónico - 2 módulos - Dark				
	<b>KM4441</b>	Termostato ambiente electrónico - 2 módulos - Sand				
	<b>XW8002</b>	Termostato conectado Smarther with Netatmo - Empotrado - Blanco		<b>NO NECESITA FRONTAL</b>		
	<b>XG8002</b>	Termostato conectado Smarther with Netatmo - Empotrado - Dark				
	<b>XM8002</b>	Termostato conectado Smarther with Netatmo - Empotrado - Sand				
<b>XW8002W</b>	Termostato conectado Smarther with Netatmo - Montaje en superficie - Blanco		<b>NO NECESITA FRONTAL</b>			

(c) Frontales disponibles para dos señales luminosas. Consultar Catálogo Living Now

	Referencia	Descripción	Frontales y teclas	Acabado		
				BLANCO	DARK	SAND
MECANISMOS PARA HABITACIÓN DE HOTEL	<b>K4549</b>	Interruptor de tarjeta para la alimentación del circuito eléctrico de la habitación de hotel - 2 módulos		<b>KW22M2<sup>(d)</sup></b>	<b>KG22M2<sup>(d)</sup></b>	<b>KM22M2<sup>(d)</sup></b>
	<b>K4548</b>	Interruptor de tarjeta para la alimentación del circuito eléctrico de la habitación de hotel, con receptor RFID - 2 módulos				
	<b>K4027H</b>	Conmutador 1P 10 AX, 250 Vca, tecla doble 1-0-2 para hotel, iluminado - 1 módulo		<b>KW06H</b>	<b>KG06H</b>	<b>KM06H</b>
	<b>K4373</b>	Portalámpara con dos LED integrados, verde y rojo - 1 módulo		<b>KW11H</b>	<b>KG11H</b>	<b>KM11H</b>
	<b>KW4177</b>	Base de corriente para afeitadora con transformador de aislamiento - 3 módulos - Blanco		<b>NO NECESITA FRONTAL</b>		
	<b>KG4177</b>	Base de corriente para afeitadora con transformador de aislamiento - 3 módulos - Dark				
	<b>KM4177</b>	Base de corriente para afeitadora con transformador de aislamiento - 3 módulos - Sand				
MÓDULOS CIEGOS	<b>K4949</b>	Módulo ciego - 1/2 módulo	—	<b>NO NECESITA FRONTAL</b>		
	<b>K4950</b>	Módulo ciego - 1 módulo		<b>KW00<sup>(b)</sup></b>	<b>KG00<sup>(b)</sup></b>	<b>KM00<sup>(b)</sup></b>
	<b>K4953</b>	Módulo ciego con salida de Ø 9 mm - 1 módulo		<b>KW08</b>	<b>KG08</b>	<b>KM08</b>
SOPORTES	<b>K4702</b>	Soporte de 2 módulos		(Suministrados con tapa de protección transparente)		
	<b>K4703</b>	Soporte de 3 módulos				
	<b>K4704</b>	Soporte de 4 módulos				
	<b>K4706</b>	Soporte de 6 módulos				

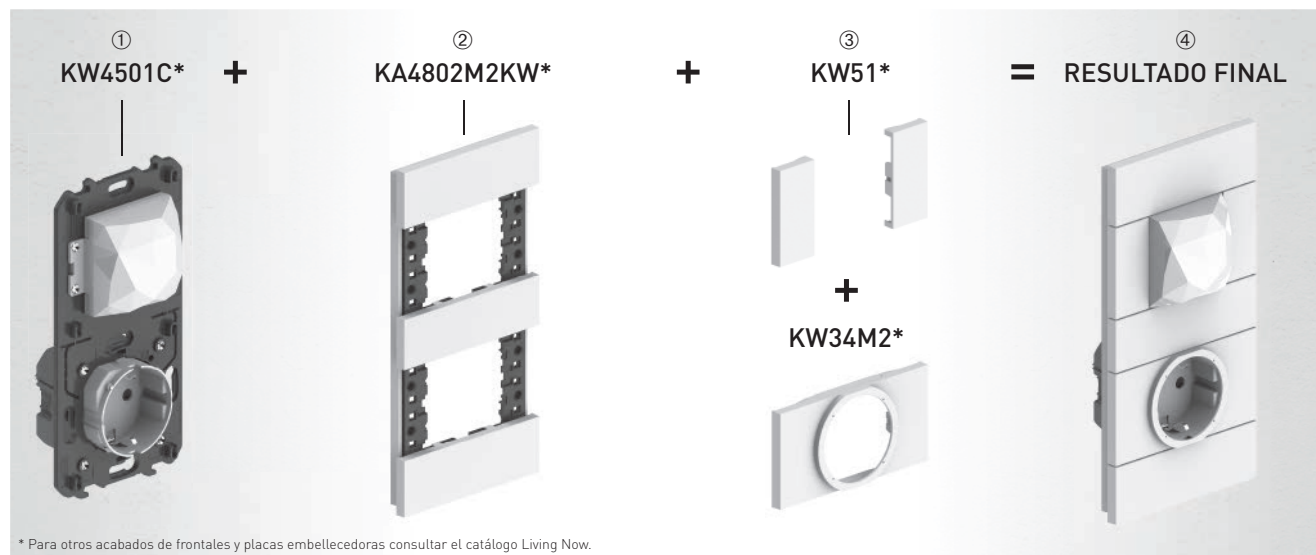
(b) Frontales y teclas también disponibles en 2 módulos. Consultar Catálogo Living Now.

(d) Frontales también disponibles en 3 módulos. Consultar Catálogo Living Now.

	Función	Referencia	LED para mecanismos de mando
LED	 K4743V230T	<b>K4743V230T</b>	LED para retroiluminación de los siguientes mecanismos de mando: <b>K4001A, K4001M2A, K4003A, K4003M2A, K4005A, K4005M2A, KG-KW-KM4002, K4034</b> LED blanco - 230 V a.c. - alta luminosidad para señalización <b>diurna</b>
	 K4743V230R	<b>K4743V230R</b>	LED rojo - 230 V a.c. - alta luminosidad para señalización <b>diurna</b>
	 LN4743/230T	<b>LN4743/230T</b>	LED blanco - 230 Va.c. - señalización <b>nocturna</b>
	 LN4743/12T	<b>LN4743/12T</b>	LED blanco - 12/24 Va.c. - señalización <b>nocturna</b>
	 H4743/230B	<b>H4743/230B</b>	LED azul - 230 Va.c. - señalización <b>nocturna</b>
	 H4743/12B	<b>H4743/12B</b>	LED azul - 12/24 Va.c. - señalización <b>nocturna</b>
	 K4743V230RG	<b>K4743V230RG</b>	LED rojo/verde, para remplazo ref. K4027H

	Referencia	Descripción	Frontales y teclas	Acabado		
				BLANCO	DARK	SAND
GATEWAY	<b>KW4501C</b>	Starter Pack: 1 base de corriente con Gateway integrado + 1 comando general inalámbrico Entrar/Salir con escenarios pre-configurados - Blanco		<b>KW51 KW34M2 KW40M2</b>	—	—
	<b>KG4501C</b>	Starter Pack: 1 base de corriente con Gateway integrado + 1 comando general inalámbrico Entrar/Salir con escenarios pre-configurados - Dark		—	<b>KG51 KG34M2 KG40M2</b>	—
	<b>KM4501C</b>	Starter Pack: 1 base de corriente con Gateway integrado + 1 comando general inalámbrico Entrar/Salir con escenarios pre-configurados - Sand		—	—	<b>KM51 KM34M2 KM40M2</b>
CABLEADOS ILUMINACIÓN	<b>K4411CM2</b>	Interruptor de iluminación conectado (con opción de regulación) sin neutro - 2 módulos		<b>KW33M2</b>	<b>KG33M2</b>	<b>KM33M2</b>
	<b>K4412CM2</b>	Interruptor de iluminación conectado (con opción de regulación) con neutro - 2 módulos		<b>KW01M2</b>	<b>KG01M2</b>	<b>KM01M2</b>
CABLEADOS PERSIANAS	<b>K4027CM2</b>	Interruptor de persianas conectado con neutro - 2 módulos		<b>KW32M2</b>	<b>KG32M2</b>	<b>KM32M2</b>
INALÁMBRICOS ILUMINACIÓN	<b>K4003CW</b>	Comando de iluminación inalámbrico individual - 2 módulos		<b>KW42M2</b>	<b>KG42M2</b>	<b>KM42M2</b>
	<b>K4003DCW</b>	Comando de iluminación inalámbrico doble - 2 módulos		<b>KW36M2</b>	<b>KG36M2</b>	<b>KM36M2</b>
INALÁMBRICOS PERSIANAS	<b>K4027CW</b>	Comando de persianas inalámbrico - 2 módulos		<b>KW43M2</b>	<b>KG43M2</b>	<b>KM43M2</b>
INALÁMBRICOS ESCENARIOS	<b>K4570CW</b>	Comando general inalámbrico Entrar/Salir - 2 módulos		<b>KW40M2</b>	<b>KG40M2</b>	<b>KM40M2</b>
	<b>K4574CW</b>	Comando inalámbrico Día/Noche - 2 módulos		<b>KW41M2</b>	<b>KG41M2</b>	<b>KM41M2</b>
	<b>K4575CW</b>	Comando inalámbrico con 4 escenarios - 2 módulos		<b>KW37M2</b>	<b>KG37M2</b>	<b>KM37M2</b>
GESTIÓN DE LA ENERGÍA	<b>KW4141AC</b>	Base de corriente conectada - 2 módulos - Blanco		<b>KW34M2</b>	—	—
	<b>KG4141AC</b>	Base de corriente conectada - 2 módulos - Dark		—	<b>KG34M2</b>	—
	<b>KM4141AC</b>	Base de corriente conectada - 2 módulos - Sand		—	—	<b>KM34M2</b>

### ELEMENTOS NECESARIOS PARA COMPLETAR EL GATEWAY CON BASE DE CORRIENTE INTEGRADA



**bticino**  
Una marca de  **legrand**<sup>®</sup>

LEGRAND GROUP ESPAÑA, S.L.  
Hierro, 56 - Apto. 216  
28850 Torrejón de Ardoz  
Madrid  
Tel.: 91 656 18 12  
Fax: 91 656 67 88  
[www.legrand.es](http://www.legrand.es)