











SISTEMA ELÉCTRICO SMART COMANDOS CABLEADOS PARA ILUMINACIÓN Y PERSIANAS

FUNCIÓN		CÓDIGO	Interruptor de iluminación SMART
		K4003C ⁺	Interruptor SMART. Controla las luces localmente o de forma remota. Se puede instalar como un interruptor tradicional de tres vías y es compatible con todas las lámparas. Tiene un LED azul, que se puede configurar utilizando la aplicación HOME + CONTROL para las funciones de localización y estado de carga. Puede estar asociado con uno o más comandos inalámbricos. Precaución: requiere conexión a neutro. 100 VCA -50 W Leds, 250 W incandescentes, 125 CFL, o con transformador. 240 VCA - 100W Leds, 500 W incandescentes, 250 CFL, o con transformador - 1 módulo.
		3584C	Micro módulo con entrada auxiliar SMART. Controla las luces localmente o remotamente. Es compatible con todas las lámparas. Puede ser conectado a uno o más pulsadores tradicionales, o puede ser asociado a uno o más comandos inalámbricos. Se instala como un relé tradicional dentro de la caja de empotrar (detrás del pulsador), o en cajas registro. Precaución: requiere conexión a neutro. 100 VCA -50 W Leds, 150 W incandescentes, 125 CFL, o con transformador. 240 VCA - 100W Leds, 300 W incandescentes, 250 CFL, o con transformador.
			Control de persianas SMART
		K4027C ⁺	Controla la persiana de forma local o remota. Compatible con todos los motores de persiana estándar (interruptor con límite mecánico o electrónico), controlado por interruptor de persiana cableado. No es compatible con motores de persianas de pulsos o radiofrecuencia. Puede estar asociado a uno o más comandos inalámbricos. 100 VCA -1 motor para persianas de 270 VA. 240 VCA - 1 motor para persianas de 500 VA - 1 módulo.
		K4411CM2 ⁺	Dimmer Universal 2 hilos SMART Adicional al control de encendido y apagado permite regular el nivel de iluminación de la lámpara. Tiene un LED azul, que se puede configurar utilizando la aplicación HOME + CONTROL para las funciones de localización y estado de carga. Puede estar asociado con uno o varios comandos inalámbricos. Incluye el compensador de cargas 0 401 49 No requiere conexión al neutro. 100 VCA -30 W Leds y CFL, 150 W incandescentes, 150 VA con transformador. 240 VCA - 60W Leds y CFL, 300 W incandescentes, 300 VA con transformador - 2 módulos.

⁺ - LOS MECANISMOS REQUIEREN CUBRETECLA CONFORME LA SIGUIENTE TABLA:
■ **Nota:** para mayor información revise la sección técnica al final de este catálogo.

		FUNCIÓN									
		K4003C ⁺		K4027C ⁺		K4411CM2 ⁺					
COLOR DE CUBRETECLAS											
CÓDIGO	Blanco	1 MÓDULO	KW01	2 MÓDULOS	KW01M2	1 MÓDULO	KW32	2 MÓDULOS	KW32M2	2 MÓDULOS	KW33M2
	Negro		KG01		KG01M2		KG32		KG32M2		KG33M2
	Arena		KM01		KM01M2		KM32		KM32M2		KM33M2