

SISTEMA ELÉCTRICO CONECTADO
DISPOSITIVOS CABLEADOS PARA GESTIÓN DE ENERGÍA

FUNCIONES		CÓDIGO	Dispositivos conectados para gestión de energía
		K4531C ⁺	Módulo tomacorriente conectado. Cuando se conecta a un tomacorriente, permite el control remoto de dispositivos eléctricos y supervisar su consumo (instantáneo, diario, mensual). Es también posible recibir notificaciones de niveles de consumo anormales. Compatible con cualquier dispositivo eléctrico de hasta 3800W de potencia con absorción 16A (con protección de sobrecarga). Posee LED azul, configurable por el APP. Alimentación del módulo 110-240 Vac - 1 módulo.
		F20T60A	Medidor conectado para riel DIN Otorga la posibilidad de medir el consumo de energía de toda la casa (instantáneo, diario, mensual). Es también posible recibir notificaciones cuando se alcanza la potencia máxima permitida configurada. Incluye transformador de corriente. Alimentación del módulo 110-240 Vac. 1 módulo riel DIN.

⁺ - DISPOSITIVO PARA SER COMPLETADO CON CUBRE TECLAS APROPIADOS INDICADOS EN LA SIGUIENTE TABLA.

FUNCIONES		CÓDIGOS
	K4531C ⁺	
COLOR DEL CUBRETECLA		
Blanco	KW31	
Negro	KG31	
Arena	KM31	

SISTEMA ELÉCTRICO CONECTADO
CONTROLES INALÁMBRICOS PARA LUZ, PERSIANAS Y GESTIÓN ENERGÉTICA - GATEWAY DE CONTROL

FUNCIONES		CÓDIGO	Controles inalámbricos
		K4003CW ⁺	Control inalámbrico de luces. Provee control ON/OFF o regulación de uno o más dispositivos conectados. Instalación adosada con adhesivos o dentro de cajas empotradas. Batería incorporada. Batería de alimentación CR2032 tipo 3V con 8 años de vida esperada (como estándar) - 2 módulos.
		K4027CW ⁺	Control inalámbrico de persianas. Permite controlar uno o más controles de persianas. Instalación adosada con adhesivos o dentro de cajas empotradas. Batería incorporada de alimentación CR2032 tipo 3V con 8 años de vida esperada (como estándar) - 2 módulos.
		K4570CW ⁺	Control inalámbrico de escenarios Control inalámbrico de escenarios In&Out. Dispositivo con 2 pulsadores para activación de escenarios In&Out, pueden ser personalizados usando el APP (el escenario Out viene configurado de forma predeterminada para el cierre de todas las persianas y apagado de todas las luces). Instalación adosada con adhesivos o dentro de cajas empotradas. Batería incorporada de alimentación CR2032 tipo 3V con 8 años de vida esperada (como estándar) - 2 módulos.
		K4574CW ⁺	Control inalámbrico de escenarios Día&Noche. Dispositivo con 2 pulsadores para activación de escenarios Día&Noche, pueden ser personalizados usando el APP. Instalación adosada con adhesivos o dentro de cajas empotradas. Batería incorporada de alimentación CR2032 tipo 3V con 8 años de vida esperada (como estándar) - 2 módulos.
		K4500C ⁺	Gateway Gateway para control remoto de casa (iluminación, tomacorrientes y persianas) usando un smartphone (app requerida) y/o comandos de voz. Suministrado con el comando maestro inalámbrico de escenarios In&Out, requerido para la asociación de todos los dispositivos conectados. Alimentación 100-240 Vac - 2 módulos.

⁺ - DISPOSITIVO PARA SER COMPLETADO CON CUBRE TECLAS APROPIADOS INDICADOS EN LA SIGUIENTE TABLA.

FUNCIONES		CÓDIGOS
	K4003CW ⁺	
	K4027CW ⁺	
	K4570CW ⁺	
	K4574CW ⁺	
	K4500C ⁺	
COLOR DEL CUBRETECLA		
Blanco	KW42M2	KW43M2
Negro	KG42M2	KG43M2
Arena	KM42M2	KM43M2
		
	KW40M2	KW41M2
	KG40M2	KG41M2
	KM40M2	KM41M2
		
	KW30M2	KW40M2
	KG30M2	KG40M2
	KM30M2	KM40M2

SISTEMA ELÉCTRICO CONECTADO CUBRE TECLAS

RANGO			CÓDIGO	Cubre teclas para dispositivos de control inalámbricos
			KW42M2	Cubre tecla iluminada, 2 módulos. Para control de luz inalámbricos item K4003CW
			KG42M2	Blanco
			KM42M2	Negro
				Arena
			KW43M2	Cubre tecla iluminada, 2 módulos. Para control inalámbrico de persianas item K4027CW
			KG43M2	Blanco
			KM43M2	Negro
				Arena
			KW40M2	Cubre tecla iluminado, 2 módulos. Símbolos "In&Out" para control inalámbrico de escenarios, item K4570CW.
			KG40M2	Blanco
			KM40M2	Negro
				Arena
			KW41M2	Cubre tecla iluminado, 2 módulos. Símbolos "Día&Noche" para control inalámbrico de escenarios, item K4574CW.
			KG41M2	Blanco
			KM41M2	Negro
				Arena
			KW01	Cubre teclas para dispositivos cableados
			KG01	Cubre tecla iluminado, 1 módulo. Para interruptor conectado de 2 vías item K4003C
			KM01	Blanco
				Negro
				Arena

SISTEMA ELÉCTRICO CONECTADO CUBRE TECLAS

RANGO			CÓDIGO	Cubre teclas para dispositivos cableados
			KW01M2	Cubre tecla iluminado, 2 módulos. Para interruptor de 2 vías conectado item K4003C.
			KG01M2	Blanco
			KM01M2	Negro
				Arena
			KW31	1 módulo cubre tecla. Para módulo tomacorriente conectado item K4531C.
			KG31	Blanco
			KM31	Negro
				Arena
			KW32	Cubre tecla iluminado, 1 módulo. Para control de persianas item K4027C.
			KG32	Blanco
			KM32	Negro
				Arena
			KW32M2	Cubre tecla iluminado, 2 módulos. Para control de persianas conectadas item K4027C y K4027M2C.
			KG32M2	Blanco
			KM32M2	Negro
				Arena
			KW30M2	Gateway cubre tecla
			KG30M2	2 módulos cubre tecla. Para Gateway item K4500C.
			KM30M2	Blanco
				Negro
				Arena