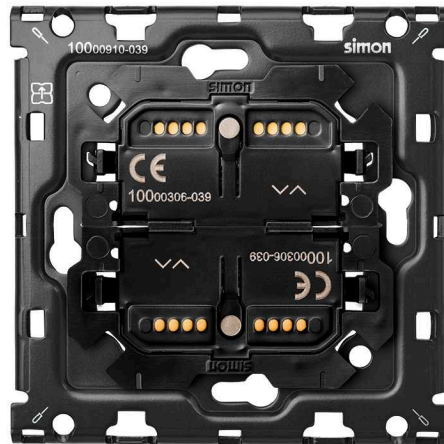


Kit back para 1 elemento con 2 interruptores máster Simon iO Simon 100

REF. 10010117-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front para 1 elemento con 2 interruptores máster Simon iO de la serie Simon 100 (250 V). Producto cuya referencia es la siguiente: 10010117-039. Revisa sus características en nuestro catálogo online y, si crees necesario solicitar más información, nos ponemos a tu disposición. Este producto pertenece a la exitosa colección Simon 100, que conmemora nuestro centenario de la mejor manera posible: ofreciendo una usabilidad única y nunca antes vista en todos los dispositivos y mecanismos eléctricos.

Además de su novedoso sistema inteligente en el máster para encendido y apagado, en su fabricación han intervenido los mejores materiales, garantizando así altas prestaciones en cuanto a aislamiento térmico y sonoro, mecánica, resistencia ante impactos y durabilidad en el tiempo. El tipo de instalación muy sencilla y se puede realizar rápidamente, siendo el tipo de embornamiento a tornillo. Te invitamos a disfrutar de una experiencia única a la hora de manejar tus luces, persianas y otros dispositivos gracias a la serie Simon 100.

ACABADO

Negro

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Z-wave

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

MONOBLOQUE

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

1 elemento

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053201282	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 601920.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053201282	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 76.00	PESO NETO EMBALAJE 0.14
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 90.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.14	LONGITUD EMBALAJE 88.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.14	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	