

Kit front para 1 elemento con 1 interruptor persianas Simon iO blanco brillante Simon 100

REF. 10020116-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Manejar tus persianas ya nunca volverá a ser lo mismo con este revolucionario sistema que ha impulsado Simon. Este kit front para 1 elemento con 1 interruptor persianas Simon iO en color blanco y acabado brillante se enmarca dentro de la serie Simon 100. El tipo de embornamiento es a tornillo, mientras que se acciona mediante la opción de un pulsador basculante. Es una pieza que se puede instalar tanto en horizontal como en vertical. Cuenta con unas dimensiones de 85,5x83,5mm y para que tenga un correcto funcionamiento debe estar en un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C, un intervalo temperatura de almacenamiento: -25 a 50° C y para limpiar bastará con un paño húmedo. Es una pieza versátil hecha con los estándares de calidad exigidos en la CE y bajo la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010. Funciona con un voltaje de 250 V~.

ACABADO

Blanco brillante

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC000007

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	5 - 40 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Sí	Push Pivoting	-25 - 50 °C
PROTOCOLO IO	MONOBLOQUE	VERSIÓN
Z-wave	No	1 elemento
		TENSIÓN (V~)
		250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Universal	Apto para empotrar	A tornillo
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT	
Horizontal,Vertical	Vertical y horizontal	

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053201480	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 70560
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053201480	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.064
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 10	PESO NETO EMBALAJE 0.064
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 84	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.064	LONGITUD EMBALAJE 84	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.064	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	