

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

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,Vertical

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

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

70560.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053201480

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.06

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

10.00

PESO NETO EMBALAJE

0.06

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

84.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.06

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.06

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT