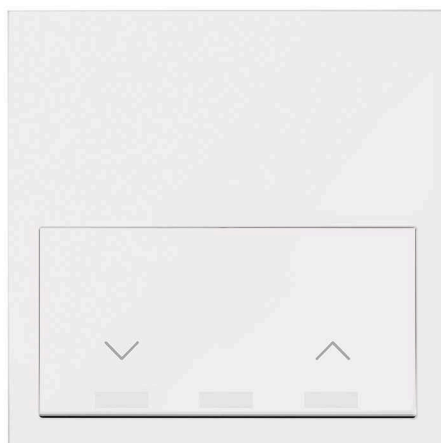


Kit front para 1 elemento con 1 interruptor persianas Simon iO blanco mate Simon 100

REF. 10020116-230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front para 1 elemento con 1 interruptor persiana Simon iO blanco mate Simon 100. Se trata de un producto de la serie 100 de Simon cuyo tipo de accionamiento se da mediante pulsador-basculante.

Su tipo de embornamiento es atornillado y es instalable en cajetín universal, tanto en sentido vertical como destacar. La capacidad de voltaje de este kit es de 250V.

El intervalo para la temperatura de su correcto funcionamiento será de 5 a 40° C y este debe tener un intervalo en la temperatura para su almacenamiento de -25 a 50°C. Para su óptimo mantenimiento, se recomendará humedecer un paño suave ligeramente en agua jabonosa.

Ocupa 1 elemento, es un producto estándar y presenta un tamaño de 85,5x83,5mm. El contenido que viene con su embalaje es el mecanismo y las instrucciones para que el usuario pueda consultarlas ante cualquier duda. Este producto cumple con 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.

ACABADO

Blanco mate

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

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

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

8421053213285

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

70560

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053213285

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

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