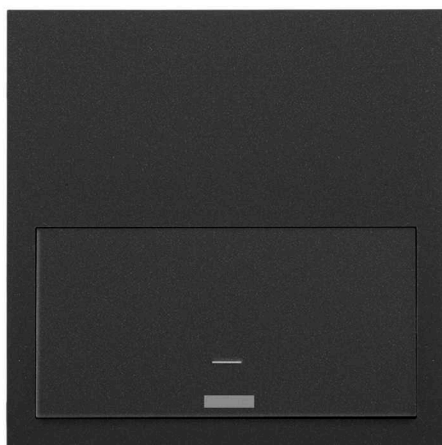


Kit front para 1 elemento con 1 interruptor Simon iO negro mate Simon 100

REF. 10020112-238



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front diseñado para ocupar 1 elemento y cuenta con 1 interruptor con sistema Simon iO realizado en color negro con acabado en mate. Este producto de la serie Simon 100. El número de elementos que ocupa es 1. Su tipo de accionamiento es pulsador-basculante. Su tipo de embornamiento es por corte, la capacidad de voltaje de este kit front para 1 elemento con 1 interruptor iO será de 250V. La instalación de esta pieza puede ser en un cajetín de tipo universal. Se puede colocar tanto en sentido vertical como en horizontal, adaptándose a todo tipo de espacios y necesidades. Es un producto estándar y sus dimensiones son de 85,5x83,5mm. El contenido que viene con su embalaje será el mecanismo y las instrucciones que podrían ser de gran utilidad por si surge alguna duda relativa a su instalación. El intervalo para la temperatura de su correcto funcionamiento es 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 en agua jabonosa, evitando así la implementación de limpiadores abrasivos

ACABADO

Negro mate

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC000007

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INTENSIDAD (A)

10 AX

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

Por corte (1 click®)

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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053213216	KGM	70560
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053213216	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	10	0.064
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	84	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.064	84	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.064	MMT	