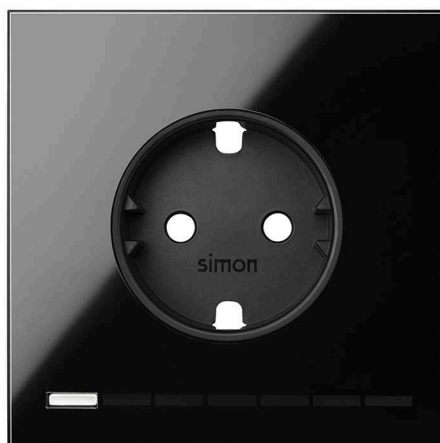


Kit front para 1 elemento con 1 base de enchufe schuko Simon iO negro brillante Simon 100

REF. 10021108-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front pensado para ocupar 1 elemento cuenta con 1 base de enchufe tipo schuko Simon iO. Está hecho a partir de un color neutro, un negro brillante y se enmarca dentro de la gama de productos Simon 100, por lo que es compatible con el resto de elementos de esta gama. Se trata de un tipo de producto pensado para comercializarse en la CE y que cuenta con unas dimensiones de 85,5x83,5mm. El sentido de la instalación que permite es tanto horizontal como vertical. Para garantizar un correcto mantenimiento y funcionamiento, se debe preservar un intervalo de temperatura que va de 5 a 40° C y en un intervalo temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Para la limpieza de esta pieza se requiere pasar un paño humedecido con agua jabonosa. Es un dispositivo que funciona con un voltaje: 250 V~ y cuenta con un tipo de embornamiento por corte (1 clic). Ocupa un solo elemento y se ha hecho en base a la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

ACABADO

Negro brillante

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)

16 A

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Insertion

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

Por corte (1 click®)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + Directive 2014/53/UE RED + EN IEC 63000:2018 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053084113

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

178516.80

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053084113

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

25.30

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