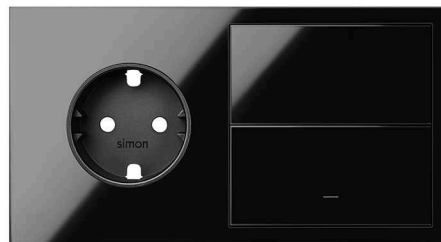


Kit front horizontal para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko y 1 tecla individual negro brillante Simon 100

REF. 10020203-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El kit front para 2 elementos con 1 base de enchufe tipo schuko y 1 tecla individual destaca por la sencillez de su instalación, siendo muy cómodo, intuitivo y funcional. Además, presenta una apariencia elegante y moderna, con líneas sutiles y acabados de color negro brillante que le aportan un aspecto sofisticado y actual. Este kit consta de 2 elementos: una base de enchufe schuko con una intensidad de hasta 16 A y un conmutador para la tecla con una intensidad de 10 AX. El funcionamiento de la tecla es de tipo pulsador-basculante y el tipo de embornamiento es mediante 1 clic. Su instalación se debe hacer en sentido horizontal. Funciona cuando se encuentra en el siguiente intervalo de temperatura: 5 a 40° C y en cuanto a la temperatura de almacenamiento, debe oscilar entre los -25 y 50° C. Este kit responde a la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2: 2008*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1 y en el interior del embalaje se encuentran ya las tapas y las teclas.

ACABADO

Negro brillante

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

MONOBLOQUE

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

VERSIÓN

2 elementos

FUNCIÓN INDICADORA

No

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2: 2008*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053146286

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053146286

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.10

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

25.30

PESO NETO EMBALAJE

0.10

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

155.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.10

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT