

Kit front para 3 elementos con 2 bases enchufe schuko y 2 teclas negro brillante Simon 100

REF. 10020310-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este kit front está diseñado para 3 elementos y cuenta con 2 bases enchufe Schuko y 2 teclas, color negro y acabado brillante. Cuenta con un mecanismo que se activa por pulsación. La intensidad del enchufe Schuko es de 16 A y la del conmutador es 10 AX. El tipo de embornamiento es por corte (1 clic). Cuenta con unas dimensiones de 225,5x83,5mm y funciona con una intensidad de 16 A. Por lo que respecta a la instalación que requiere la pieza, es instalable en sentido vertical como horizontal y cuenta con un mantenimiento sencillo de hacer tan sólo se debe preservar un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C y un intervalo temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Esta pieza se ha hecho siguiendo la normativa que recibe por nombre: 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 está pensada para comercializar en el mercado de la CE.

ACABADO

Negro brillante

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Накладка на розетки Schuko и 2 клавиши выключателей

CLASE ETIM

EC000007

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

3 elementos

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

10 AX

MANTENIMIENTO

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

MONOBLOQUE

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

3 elementos

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universel

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

8421053201633

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

480295.20

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053201633

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

25.30

PESO NETO EMBALAJE

0.13

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

226.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.13

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.13

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT