

Kit front para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko, 1 tecla regulable y 1 cargador USB derecha negro brillante Simon 100

REF. 10020209-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este kit front para 2 elementos dispone de 1 tecla regulable, 1 cargador USB y 1 base enchufe schuko. Es de color negro, acabado brillante y forma parte de la serie Simon 100. Ofrece un sistema de embornamiento por corte (1 clic), excepto el USB que es a tornillo. El tipo de accionamiento que presenta es mediante inserción. Para un mantenimiento óptimo de este kit frontal, pensado para ocupar dos elementos, se debe mantener un intervalo temperatura que vaya de los 5 a los 40° C para su funcionamiento y un intervalo temperatura que oscile entre los -25 a los 50° C para su almacenamiento. En cuanto a la limpieza de la pieza, se recomienda usar un paño con agua jabonosa, evitando productos con químicos como el cloro. Se trata de un producto pensado para comercializarse en el mercado de la CE y responde a 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*6 + EN 60950-1:2006 + EN 60950-1:2006 A11:2009 + EN 60950-1:2006 A1:2010 + EN 60950-1:2006 A12:2011 + EN 60950-1:2006 A2:2011*3 + ETSI-EN 301489-34 v14.1*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1.

ACABADO

Negro brillante

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa, teclas e instrucciones

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FORMATO

Schuko,USB

MONOBLOQUE

Sí

VERSIÓN

2 elementos

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

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*6 + EN 60950-1:2006 + EN 60950-1:2006 A11:2009 + EN 60950-1:2006 A1:2010 + EN 60950-1:2006 A12:2011 + EN 60950-1:2006 A2:2011*3 + ETSI-EN 301489-34 v14.1*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053147702

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053147702

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