

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

REF. 10021209-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front pensado para ocupar dos elementos con una base de enchufe Schuko, una tecla y un cargador USB con acabado en color negro brillante y que podrás encontrar en la serie Simon 100. Las intensidades con las que funciona el kit son las siguientes: para el puerto USB requiere una intensidad de 2,1 A y para el enchufe Schuko 16 A. Además necesita una potencia de 230 V~. Para la instalación necesitas saber que el USB se emborna mediante tornillo y el enchufe Shuko es por corte por lo que podrás instalarlo mediante la opción one clic. El funcionamiento del kit es por el sistema pulsador - basculante e inserción. Se trata de un producto que se ha hecho siguiendo las directrices de 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 insturcciones

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

8421053147719

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053147719

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

0.10

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