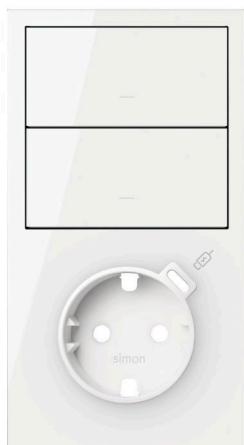


**Kit front vertical para 2 elementos con 2 teclas + base
schuko con cargador USB C blanco brillante Simon 100**

REF. 10020250-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front vertical pensado para ocupar 2 elementos que cuenta con 2 teclas y con una base con cargador USB blanco brillante. Este producto pertenece a la serie Simon 100 y es compatible con el resto de mecanismos de la serie 100. Cuenta con un puerto para USB que permite cargar tus dispositivos móviles de manera rápida. Este kit debe instalarse en sentido vertical. Para su mantenimiento se debe utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. El intervalo de temperatura para su almacenamiento de -25 a 50 ° C y su intervalo de temperatura de su funcionamiento va de los 5 a 45 ° C, que permite el funcionamiento correcto del producto. Este kit es un producto estándar hecho en base 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. Tiene un embalaje en el que encontrarás las tapas y teclas de excelente calidad.

ACABADO

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con el mecanismo del kit correspondiente.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

No

MONOBLOQUE

Sí

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

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

VERSIÓN

2 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053328934

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.10

LONGITUD EMBALAJE

160.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

348000.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053328934

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.10

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

25.00

PESO NETO EMBALAJE

0.09

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

87.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM