

Kit front para 1 elemento con 1 base enchufe schuko y cargador USB integrado blanco mate Simon 100

REF. 10020109-230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front diseñado para ocupar 1 elemento que cuenta con 2 conectores RJ45 realizado en blanco mate y que se enmarca dentro de de la serie Simon 100. Es un producto estándar pensado para comercializarse dentro de la CE. Cuenta con un tipo de embornamiento a tornillo. Tiene un voltaje de 250V, y el tipo de accionamiento es mediante inserción. Este kit debe tener un intervalo en la temperatura para su almacenamiento de -25 a 50°C y un intervalo para la temperatura de su funcionamiento que vaya de 5 a 40° C. Su limpieza debe hacerse con un paño humedecido levemente en agua jabonosa, sin utilizar paños y/o limpiadores toscos que contengan cloro, para la perdurabilidad de su superficie. Esta pieza se puede colocar tanto en sentido vertical como en sentido horizontal. En su caja se encontrará el mecanismo, un cargador USB y manual de instrucciones para facilitar todavía más su instalación

ACABADO

Blanco mate

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MONOBLOQUE

Sí

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

FORMATO

Schuko,USB

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

1 elemento

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universel

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,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

8421053213162

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

178516.80

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053213162

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

0.05

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

84.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.05

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.05

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT