

**Kit front para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko, 1 tecla y 1 cargador USB izquierda blanco brillante Simon 100**

REF. 10020207-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Se trata de un kit front para 2 elementos compuesto por 1 base de enchufe tipo schuko, 1 tecla y 1 cargador USB. El mecanismo tiene acabado en blanco brillante y es apto para instalar en sentido vertical y horizontal. Simon recomienda que se utilice en dormitorios y destaca por ofrecer conector USB, enchufe e interruptor de luz que puede ser por conmutador pulsante. Cuenta con un sistema de embornamiento mixto, por corte y a tornillo, para el enchufe y USB respectivamente. El fabricante recomienda su exposición a una temperatura de entre 5 y 40°. En el caso del Intervalo de temperatura de almacenamiento recomendado oscila entre -25 y 50°C. Para su limpieza se requiere un paño humedecido de agua jabonosa y evitar productos que contengan cloro. Se ha hecho conforme la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + 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 + 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 y está pensado para comercializarse en la CE.

### ACABADO

Blanco brillante

### COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

### 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

No

## 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 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2: 2008\*2 + 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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053192092

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053192092

### 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