

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

REF. 10020207-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 2 elementos con 1 base enchufe schuko con cargador USB integrado y 2 teclas negro mate Simon 100. Con un práctico método de instalación que puede ser tanto con sentido vertical como horizontal.

Este producto estándar, posee unas dimensiones de 154,5 x 83,5mm. Posee una intensidad de 16 A, mientras que el USB es 2.1 A y para el conmutador son 10 AX. Su modo de accionamiento es mediante pulsador-basculante e inserción. Simon recomienda que se utilice en dormitorios , ya que incluye conector USB e interruptor de luz con conmutador de cruce pulsante.

Este kit front se comercializa en la CE y para su elaboración se ha seguido 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\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1.

Para llevar a cabo un buen mantenimiento de la pieza, habrá que preservar un intervalo de temperatura de 5 a 40° C para su funcionamiento y un intervalo de temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Para su limpieza bastará con pasar un paño con algo de agua y jabón.

### ACABADO

Blanco mate

### 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

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

### FORMATO

Schuko,USB

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

### MONOBLOQUE

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### 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\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053213445

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053213445

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