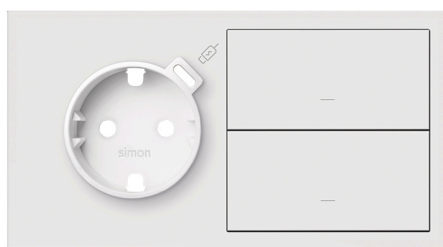


## Kit front para 2 elementos con 1 base schuko con cargador USB C + 2 teclas izquierda blanco mate Simon 100

REF. 10020249-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 2 elementos con 1 base enchufe schuko con cargador USB integrado y 2 teclas realizado en color blanco y con elegante acabado mate que se enmarca dentro de la serie Simon 100.

Cuenta con unas dimensiones de 154,5 x 83,5mm y posee el accionamiento por pulsación. Este producto presenta una intensidad de 16 A y en USB: 2.1 A. Para el conmutador será de 10 AX. Cuenta con un embornamiento en el enchufe de tipo Schuko con USB que es a tornillo y en el conmutador que se hace por corte.

Para la limpieza de este producto se debe utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua, sin emplear el uso de limpiadores químicos abrasivos que puedan dañar el aspecto externo de este kit front.

Este producto es de tipo estándar y se ha 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\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1. Presenta una instalación que puede hacerse en vertical y en horizontal.

### ACABADO

Blanco mate

### COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### OBSERVACIONES

Diseñado para usar con el mecanismo del kit correspondiente.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### 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

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universel

### 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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053328897	0.104	160
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.091	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	348000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053328897	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	0.104
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	25	0.091
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	87	KGM