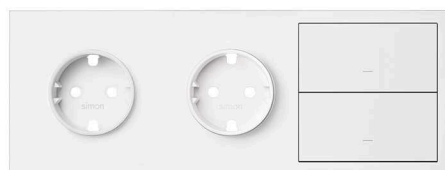


## Kit front para 3 elementos con 2 bases enchufe schuko y 2 teclas blanco mate Simon 100

REF. 10020310-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 3 elementos con 2 bases enchufe schuko y 2 teclas blanco mate Simon 100. Presenta una intensidad de en schuko:16 A y en conmutador de 10 AX. Esta pieza cuenta con tipo de accionamiento mediante pulsador-basculante e inserción. La pieza cuenta con unas dimensiones de 225,5x83,5mm. Funciona con un voltaje de 250 V~ y cuenta con tres elementos.

Se trata de una pieza de tipo estándar que 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 es de tipo estándar y puede comercializarse dentro del mercado de la CE.

Esta pieza se puede instalar tanto en sentido vertical como en horizontal y permite ser montada en un tipo de caje\_x001D\_\_x001D\_\_x001D\_\_x001D\_\_x001D\_\_x001D\_t\_x001D\_\_x001D\_\_x001D\_ín universal. Para su correcto mantenimiento, se debe preservar en un intervalo de temperatura 5 a 40° C para su correcto funcionamiento y un intervalo temperatura de almacenamiento: -25 a 50° C. Se vende en toda la CE.

### ACABADO

Blanco mate

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

3 elementos

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 AX

### MANTENIMIENTO

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

### MONOBLOQUE

No

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

3 elementos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## 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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053213728

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

480295.20

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053213728

### 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

0.13

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

226.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.13

### LONGITUD EMBALAJE

84.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.13

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT