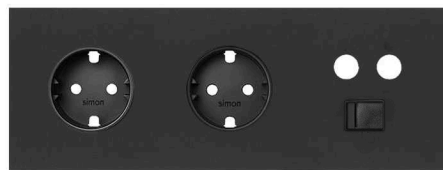


**Kit front para 3 elementos con 2 bases de enchufe schuko y  
1 toma R-TV+SAT única con 1 conector RJ45 negro mate  
Simon 100**

REF. 10020303-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 3 elementos con 2 bases de enchufe schuko y 1 toma R-TV+SAT única con 1 conector RJ45 negro mate. Tiene capacidad para ocupar 3 elementos, siendo un producto estándar de la gama 100 de Simon y compatible con el resto de mecanismos de la misma serie. Dicho producto está acabado en un negro mate elegante, pero moderno, que además sirve como un elemento decorativo bastante sutil, pero efectivo. Su sentido de instalación es vertical, aunque también puede ser horizontal, permitiendo ubicarlo en áreas diversas, más allá del espacio que se disponga para ello. El contenido de su embalaje consta de tapa y teclas. Para su mantenimiento se debe emplear un paño húmedo con algo de agua y jabón y evitar productos que contengan químicos para así propiciar su durabilidad y aspecto. Para realizar un correcto mantenimiento de la pieza se debe mantener un intervalo de temperatura de 5 a 40° C para su correcto funcionamiento y el intervalo de la temperatura para su almacenamiento debe oscilar entre -25 a 50° C. Este kit responde 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.

### ACABADO

Negro mate

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

### 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

### 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

3 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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053213612

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

480295.2

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053213612

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

25.3

### PESO NETO EMBALAJE

0.132

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

226

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.132

### LONGITUD EMBALAJE

84

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.132

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT