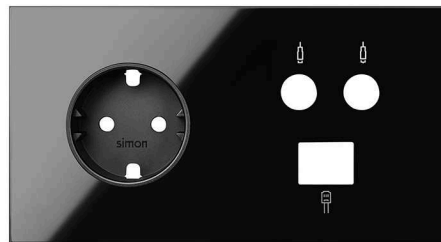


## Kit front para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko, 1 toma R-TV+SAT única con 1 conector RJ45 6 UTP negro brillante Simon 100

REF. 10020208-138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front que ocupa 2 elementos con 1 base de enchufe tipo schuko, 1 toma R-TV+SAT única con 1 conector RJ45 6 UTP. Esta elegante pieza es de color negro, presenta un acabado brillante y se engloba dentro de la serie Simon 100. Su tipo de embornamiento es mediante clic y la zona USB a tornillo en cuanto al tipo de accionamiento es mediante inserción. Con este kit front dispondrás de diversas funcionalidades en un mismo producto: datos, imagen y audio. Cuenta con salida de RJ45 6 UT para internet, la salida de TV, R-TV+SAT y un enchufe para darle salida eléctrica a cualquier dispositivo. Se trata de un tipo de dispositivo que se puede colocar tanto en sentido vertical como en sentido horizontal. Funciona con un voltaje de 250 V~ y para su correcto funcionamiento requiere un intervalo de temperatura de 5 a 40° C para su funcionamiento y un intervalo temperatura -25 a 50° C para su almacenamiento. Responde a la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012\*4 + EN 50581:2012 + IEC 60603-7-4:2010\*5 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1.

### ACABADO

Negro brillante

### 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

2 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

2 elementos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## 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 50083-2:2012\*4 + EN IEC 63000:2018 + IEC 60603-7-4:2010\*5 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053147740

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053147740

### 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