

**Kit front para 1 elemento con 1 base de enchufe schuko  
Simon iO negro mate Simon 100**

REF. 10021108-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 1 elemento con 1 base de enchufe schuko iO realizado en elegante negro con acabado discreto en mate que se enmarca en la serie Simon 100.

Es un kit front práctico ya que es para un elemento con una sola base de enchufe schuko iO. Asimismo, la capacidad de intensidad este kit front es de 16A y su voltaje de unos 250 V~, por otra parte, el tipo de accionamiento es por inserción.

Los materiales que conforman este producto le ofrecen unas características de la mejor calidad que le hacen capaz de funcionar de manera óptima y funcional. Cuenta con unas dimensiones de 85,5x83,5mm y su instalación puede realizarse tanto en sentido vertical como horizontal.

Para su funcionamiento, la temperatura debe oscilar entre los 5 a 40° C y el intervalo de la temperatura para su almacenamiento oscila ir -25 a 50° C.

En su elaboración se ha seguido la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2-

### ACABADO

Negro mate

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### CLASE ETIM

EC000007

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### INTENSIDAD (A)

16 A

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### MONOBLOQUE

No

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

1 elemento

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + Directive 2014/53/UE RED + EN IEC 63000:2018 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053213810

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053213810

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

0.06

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

155.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.06

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.06

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT