

## Kit back para 1 elemento con 1 base schuko con cargador USB C 10,5W Simon 100

REF. 10010137-039



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Consigue aquí tu kit back para 1 elemento con 1 base enchufe schuko con cargador USB integrado Simon 100 (250 V) y empieza a interactuar realmente con los mecanismos de tu vivienda con un kit como éste. Han sido diseñados para hacer más fácil el día a día a las personas, tanto en sus hogares como en espacios públicos y centros laborales. Un sistema intuitivo por pulsación y deslizamiento, comodidad y sencillez absoluta en su usabilidad y la manera perfecta para recrear el ambiente que queramos en todo momento. Eso es lo que hace posible la serie Simon 100.

Otra ventaja es que la disposición matricial de las teclas que tienen estos dispositivos y mecanismos está pensada para que sea fácil de recordar y, casi sin hacer memoria, se pueda manipular correctamente. ¡Compra ahora online este producto y pondrás disponer de él en poco tiempo!

### ACABADO

Negro

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### COMPATIBILIDAD

Kit Frontal Simon 100

### CLASE ETIM

EC000125

### OBSERVACIONES

Cargador USB C 10,5W

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CARACTERÍSTICAS USB

10W

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### INTENSIDAD USB (A)

2,1 A

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

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

5 - 40 °C

### TENSIÓN USB (V~)

5 Vdc

### FORMATO

Schuko,USB

### ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

### VERSIÓN

Individual

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

-25 - 50 °C

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2011 IEC 60884-1 Ed. 3.2 ETSI-EN 301489-34 V1.4.1 EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053328514	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.16	LONGITUD EMBALAJE 88.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.14	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 601920.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053328514	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.16
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 76.00	PESO NETO EMBALAJE 0.14
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 90.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM