

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

REF. 10010303-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit back para tres elementos con dos bases de enchufe Schuko y una toma R-TV+SAT única con un conector RJ45 que puedes encontrar en la serie Simon 100. Tienes que tener en cuenta que para el correcto funcionamiento del kit requiere lo siguiente: para el enchufe Schuko: 16A - R-TV+SAT: Cumple reglamento ICT. Como añadido también tiene que disponer de una potencia de 250 V~.

El embornamiento de cada uno de los elementos que componen el kit son para el enchufe Schuko por corte (1 click), para la toma de R-TV+SAT tiene que ser a tornillo el embornamiento. Apto para empotrar en su instalación y con un funcionamiento Pulsador-Basculante/Inserción.

El kit combina a la perfección forma y funcionalidad, ofreciendo diferentes acabados, con tres estéticas diferentes: mínima, matricial y vertical. Creando una alineación perfecta del marco y teclas. La tecla sobresale muy poco y eso hace que el sistema sea totalmente innovador en todos los sentidos.

COMPATIBILIDAD

Kit Frontal Simon 100

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, bastidor e instrucciones

CLASE ETIM

EC002846

OBSERVACIONES

Tomacorriente sin tornillos 1Click®

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

16 A

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

3 elementos

TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting | Insertion

VERSIÓN

Conjunto

FUNCIÓN INDICADORA

No

MONOBLOQUE

No

TENSIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR**

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
DEL KIT**

Vertical y horizontal

**TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1**

Schuko: 1 click connection (1
click®)

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012*4
+ EN 50173-1:2011*5 + EN IEC 63000:2018 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053146026	KGM	1518000
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053146026	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.333
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	75	0.335
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	88	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.335	230	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.335	MMT	