

## Marco y bastidor para caja de pared de superficie y empotrar para 2 elementos blanco Simon K45

REF. KR445/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Se trata de un marco y bastidor para caja de pared de superficie y empotrar indicado para 2 elementos. Con acabado en blanco, el mecanismo está incluido en la categoría de fijados y empotrados en pared de la colección Simon K45. Tiene unas medidas de 150 x 80 x 9 mm y consta de 2 módulos anchos. La referencia incluye bastidores con alojamientos para fijarse sobre cajetines de empotrar universales. El marco está fabricado en termoplástico libre de halógenos, en línea con el reglamento. Este material es especialmente seguro en caso de incendio, ya que evita que se extiendan las llamas y además asegura la baja toxicidad de haber humo. Para un adecuado mantenimiento, el fabricante recomienda limpiar el artículo con una gamuza suave y seca. Asimismo, es aconsejable evitar los limpiadores abrasivos que contengan cloro. La serie Simon K45 brinda todo tipo de soluciones para favorecer la conectividad en los puestos de trabajo.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Funciones Simon K45

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de pared para caja de superficie o empotrar y bastidores

### OBSERVACIONES

La referencia incluye bastidores con alojamientos para fijarse sobre cajetines de empotrar universales

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**DISPONIBLE EN**  
1 y 2 elementos

**RIGIDEZ DIELECTRICA**

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

**TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)**  
+90° C

**RESISTENCIA AL CALOR (°C)**  
+70°C (según norma IEC 60670-1:2006)

**RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)**  
>5 MΩ a 500 V

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP4X

**DISPONIBILIDAD DE KIT**  
No

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

**RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)**  
-5 a +60° C

**NÚMERO DE MÓDULOS**  
2 módulos anchos

**RAL**  
9003

**DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)**  
75 x 140 mm

**VERSIÓN**  
2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**EXTRACCIÓN DE COMPONENTES**  
Únicamente con herramienta

**EXTINCIÓN (°C)**  
+650°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

**TIPO DE FIJACIÓN**  
Mediante clipaje directo sobre el bastidor suministrado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

**EXTRACCIÓN DEL MARCO**  
Únicamente con herramienta

**INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR**  
Universal

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**  
Horizontal,Vertical

**TIPO DE INSTALACIÓN**  
Apto para instalar empotrado en pared o sobre la base de la caja de pared de superficie

## NORMATIVA

### REGULACIONES

EN 60670-1:2005 / EN 60670-1:2005 A1:2013

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1207224.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436017429	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.61
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 81.00	PESO NETO EMBALAJE 0.60
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	ANCHO EMBALAJE 92.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 162.00	