

**Marco y bastidor para caja de pared de superficie y empotrar para 1 elemento blanco Simon K45**

REF. KR245/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Con la versatilidad de una instalación tanto empotrada en pared como sobre la base de la caja de pared en superficie, el marco y bastidor en tono blanco de la gama Simon K45, se caracteriza por ofrecer la máxima funcionalidad en el mínimo espacio e incluye bastidor con alojamientos para su fijación sobre cajetín de empotrar universal. El marco, compuesto por materiales de termoplástico libre de halógenos, ofrece a su estancia la seguridad ante incendio al evitar la propagación de llama y toxicidad por humo. Cuenta, además, con intervalo de temperatura de instalación de -5°C a 60°C y pudiendo superar los más de 90°C en construcción. Con dimensiones de 80 x 80 x9 mm, el marco y bastidor K45, aporta los acabados perfectos para el conjunto de la base de caja de pared dando a su estancia de la máxima funcionalidad e innovación de la mano de un diseño discreto y elegante que se integra a la perfección en cualquier espacio.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Funciones Simon K45

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de pared para caja de superficie o empotrar y bastidor

### OBSERVACIONES

La referencia incluye bastidor con alojamientos para fijarse sobre un cajetín de empotrar universal

## 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**  
1 módulo ancho

**RAL**  
9003

**DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)**  
75 x 70 mm

**VERSIÓN**  
1 elemento

## 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	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.032	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1207224
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436017399	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.62
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 81	PESO NETO EMBALAJE 0.64
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.032	ANCHO EMBALAJE 92	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 162	