

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

REF. KR245/9



### INFORMACIÓN BÁSICA

**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

DISPONIBLE EN 1 y 2 elementos	RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ) >5 MΩ a 500 V	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C) -5 a +60° C
<b>RIGIDEZ DIELÉCTRICA</b>  Sin perforación ni contorno con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	<b>CLASIFICACIÓN IP</b>  IP4X	<b>NÚMERO DE MÓDULOS</b>  1 módulo ancho
<b>TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)</b>  +90° C	<b>DISPONIBILIDAD DE KIT</b>  No	<b>RAL</b>  9003
<b>RESISTENCIA AL CALOR (°C)</b>  +70°C (según norma IEC 60670- 1:2006)	<b>MANTENIMIENTO</b>  Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)</b>  75 x 70 mm
		<b>VERSIÓN</b>  1 elemento

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>EXTRACCIÓN DE COMPONENTES</b>  Únicamente con herramienta	<b>TIPO DE FIJACIÓN</b>  Mediante clipaje directo sobre el bastidor suministrado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)	<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b>  Universal
<b>EXTINCIÓN (°C)</b>  +650°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)	<b>EXTRACCIÓN DEL MARCO</b>  Únicamente con herramienta	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b>  Horizontal,Vertical
		<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b>  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

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