

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 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	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 8426436017399	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.62
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 81.00	PESO NETO EMBALAJE 0.64
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 92.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 162.00	