

**Marco para pared de empotrar con tapa abatible y
bastidores para 3 elementos dobles aluminio Simon 500
Cima**

REF. 51040103-033



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

sede de una empresa es simple y sencillo si confiamos en los productos y accesorios incluidos en la serie Simon 500 Cima. En cuestión de minutos cambiaremos la decoración de estas estancias. Por ejemplo con el Marco para pared de empotrar con tapa abatible y bastidores para seis elementos en color aluminio incluido en esta gama. Su instalación puede llevarse a cabo sin necesidad de tener conocimientos profesionales previos. Seguridad y durabilidad en el tiempo firman un binomio perfecto en este marco fabricado con material termoplástico libre de halógenos de primera calidad. Además, estos componentes garantizan la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Es una pieza ideal para cambiar el aspecto de las instalaciones eléctricas.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 Cima y Simon 27 Play/Simon K45 mediante adaptador específico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de pared de empotrar, bastidores, tabique metálico, cable toma tierra y manual de instalación

CLASE ETIM

EC000007

OBSERVACIONES

Opcionalmente se pueden atornillar los bastidores en el cajetín en caso de necesitar una fijación extra.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

3 y 4 elementos dobles

RIGIDEZ DIELECTRICA

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en el cajetín para tal fin.

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

CLASIFICACIÓN IK

07

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5M? a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

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

6

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

141 x 199 mm (* para instalação encastrada na parede)

VERSIÓN

3 elementos dobles

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante clipaje directo en el cajetín seleccionado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en pared

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LV DEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053092309	KGM	3.519
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053092309	DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	90	0.39
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	170	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.39	230	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.39	MMT	

