

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

REF. 51040103-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Modelo de marco de pared 51040103-038 de la serie profesional de componentes de instalación Simon 500 Cima, adaptable para el montaje de todo tipo de instalaciones y compatibles para el uso con otros componentes y elementos de la gama Simon 500 Cima. Se trata de un marco de empotrar con tapa abatible y con la integración de bastidores, versión para 6 elementos facilita la instalación y montaje en empotrados en pared. Diseñado en material de plástico y acabados en tonalidades en grafito, integra componentes de carácter termoplásticos libre de halógenos minimizando el riesgo y peligro en situaciones de llama y emisión de humos, cumpliendo las certificaciones profesionales de seguridad. Medidas 220 x 164 x 50 mm con una profundidad de 21mm, siendo un elemento muy versátil para completar la capacidad organizativa de entornos de trabajo e instalaciones profesionales y domésticas con la mayor facilidad.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plástico

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

MERCADO DISPONIBLE

CE

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

RAL

7021

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 LVDEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053092316	KGM	3.52
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053092316	DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	90.00	0.47
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	170.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.47	230.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.47	MMT	

