

Tapa ciega para 1 elemento blanco Simon 500 Cima

REF. 50010800-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta es una tapa ciega para 1 elemento color blanco de la serie Simon 500 Cima. Fabricada en un material muy resistente a los golpes y los peligros del fuego como es el termoplástico libre de halógenos, gracias a ello evitaremos la propagación de llama y la emisión de humos tóxicos en caso de incendio. Tiene unas dimensiones de 50 x 50 x 11 milímetros y es apto para superficie o empotrar. La serie Simon 500 Cima destaca por su vanguardista sistema de conectividad que nos permite una instalación un 50% más rápida. Cuenta con un embornamiento por corte, con el que únicamente con insertar y apretar ya lo tendremos instalado, sin necesidad de pelar cables ni usar herramientas adicionales. Simon nos ofrece unos nuevos kits ya configurados con las combinaciones más típicas para cada aplicación ya listos para instalar. Estamos ante una serie pensada para facilitar su instalación.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon 500 Cima

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa ciega para 1 elemento

OBSERVACIONES

Opcionalmente se pueden atornillar los bastidores en la caja en caso de necesitar una fijación extra.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 elementos

CLASIFICACIÓN IP

IP20

NÚMERO DE MÓDULOS

1

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C en instalación en pared de superficie y +90° C en instalación empotrada en pared

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

RAL

9003

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

1 elemento

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN

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

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en superficie o empotrar

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053254691	0.012	140
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.012	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053095799	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	70	0.12
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	93	KGM

