

## 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

Envolventes 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	CLASIFICACIÓN IP	NÚMERO DE MÓDULOS
Placa para 1 y 2 elementos	IP20	1
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RAL
+60° C en instalación en pared de superficie y +90° C en instalación empotrada en pared	No	9003
RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	VERSIÓN	1 elemento
-5 a +60° C		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
Mediante clipaje directo en el envolvente seleccionado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)	Específico Simon 500 Cima	Apto para instalar en superficie o empotrar
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	Vertical	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

