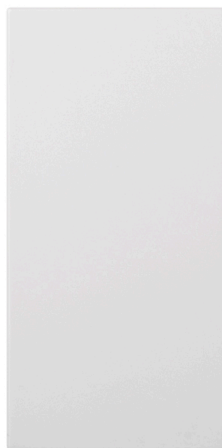


Tapa ciega para 2 elementos blanco Simon 500 Cima

REF. 50000800-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Estamos ante una tapa ciega de gran calidad que nos permite una futura ampliación según nuestras necesidades. Una versión de 2 elementos con un acabado en color blanco de la serie Simon 500 Cima. Tiene unas dimensiones de 100 x 50 x 11 milímetros y es apta para empotrar o instalar en superficie. Simon nos ofrece un extra de seguridad contra los incendios al fabricar esta tapa en termoplástico libre de halógenos, un material que garantiza la no propagación de la llama y evita la aparición de humos tóxicos en caso de incendio. La serie de Simon 500 Cima se caracteriza por ser un 50% más rápida en su instalación, ya que nos ofrece un nuevo embornamiento por corte. No necesitamos pelar cables, insertar, apretar y listo. Simon ofrece, una vez más, nuevas soluciones para un consumidor cada vez más exigente. Ofreciendo productos de calidad a un precio muy competitivo.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon 500 Cima

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa ciega para 2 elementos

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

2

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

2 elementos

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053095768	1.472
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	88	0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.023	123	0.23
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.023	136	KGM

