

Placa adaptadora de mecanismos electrónicos Simon 27 para 1 elemento blanco Simon 500 Cima

REF. 50011088-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con la placa adaptadora de mecanismos electrónicos de Simon 27 para 1 elemento de la colección Simon 500 Cima, obtendrá la máxima funcionalidad e innovación gracias a la unión de ambas gamas. Con acabados en un intenso color blanco, esta placa combina con todo tipo de espacios, adaptándose a todo tipo de ambientes y estilos decorativos. Apta para instalación tanto empotrada como en superficie, y con su dimensión de 50 x 50 mm y 10,7 mm de profundidad, se garantiza la integración total del conjunto en espacios compactos. Si instala mecanismos mecánicos de Simon 27 Play, requiere de las referencias 50010088-030 (para 1 elemento) y 50000088-030 (para 2 elementos). Fabricado con materiales aislados con termoplástico libre de halógenos, previene la propagación de llama y toxicidad por humo en caso de incendio. Cuenta con un intervalo de temperatura de -5 a 60 °C, superando los más de 60 °C en instalación en pared de superficie y los más de 90 °C, si la instalación es empotrada. Funcionalidad, innovación y seguridad como garantía de la colección Simon 500 Cima.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Mecanismos electrónicos Simon 27 Play

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa adaptadora de mecanismos electrónicos Simon 27 para 1 elemento

CLASE ETIM

EC002649

OBSERVACIONES

En caso de instalar mecanismos mecánicos de Simon 27 Play ha de utilizar las referencias 50010088-030 (para 1 elemento) ó 50000088-030 (para 2 elementos)

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

Adaptador específica para mecanismos electrónicos Simon 27 Play de 1 elemento y versión para mecanismos mecánicos Simon 27 Play de 1 y 2 elementos

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

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

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

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

1

RAL

9003

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053095713

VOLUMEN EMBALAJE

911400

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

70

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.01

ANCHO EMBALAJE

93

PESO NETO EMBALAJE

0.1

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

LONGITUD EMBALAJE

140

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

