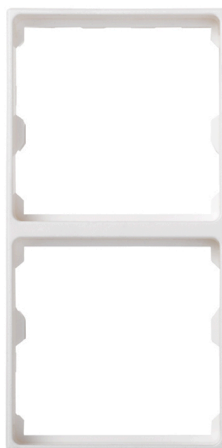


## Placa adaptadora de mecanismos mecánicos Simon 27 para 2 elementos blanco Simon 500 Cima

REF. 50000088-030



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa adaptadora de mecanismos Simon 27 Play, para dos elementos y en un bonito acabado de color blanco. Pertenecce a la serie Simon 500 Cima. En el caso de instalar mecanismos electrónicos de la serie Simon 27 Play es imprescindible recurrir a la referencia 50011088-030. Esta es la versión de la placa Simon de dos elementos y dos módulos. Tiene unas medidas de 100 x 50 milímetros y una profundidad de 9,62 milímetros. Está fabricada a partir de componentes termoplásticos, sin ningún tipo de halógenos. Estos materiales apuestan por la seguridad durante su funcionamiento, ya que evitan la propagación de incendios y limitan la toxicidad. La placa soporta temperaturas extremadamente altas. En el caso de que se instale en superficie puede llegar a aguantar hasta +60 grados centígrados. Para su instalación empotrada, la placa puede soportar hasta +90 grados centígrados de temperatura. El mantenimiento de este producto es bien sencillo, ya que solo hace falta limpiarla con un trapo suave y seco.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos mecánicos Simon 27 Play

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa adaptadora de mecanismos mecánicos Simon 27 para 2 elementos

### CLASE ETIM

EC002649

### OBSERVACIONES

En caso de instalar mecanismos electrónicos de Simon 27 Play es necesario utilizar la referencia 50011088-030

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DISPONIBLE EN

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

### 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

2

### RAL

9003

### 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 LV DEN 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

8421053095584

### VOLUMEN EMBALAJE

1472064

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

88

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.015

### ANCHO EMBALAJE

123

### PESO NETO EMBALAJE

0.15

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.015

### LONGITUD EMBALAJE

136

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

