

## Caja de pared de superficie para 1 elemento doble blanco Simon 500 Cima

REF 51000001-038



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 Cima y Simon 27 Play/Simon K45 mediante adaptador específico

#### OBSERVACIONES

Opcionalmente se puede atornillar el bastidor en la caja en caso de necesitar una fijación extra.

#### ACABADO

Grafito

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Caja de superficie, tabique metálico, cable toma tierra, tacos de fijación, tornillería y manual de instalación

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### CLASIFICACIÓN IK

7

### NÚMERO DE AGUJEROS PARA ABRAZADERAS

4

### NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS Ø25 MM

1

### RAL

7021

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 y 6 elementos dobles

### FUERZA DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

### INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en la caja para tal fin.

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-M)

>5M? a 500 V

### IP

IP4X

### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

NÚMERO DE CARCASAS PARA CONEXIÓN A TIERRA

1

NÚMERO DE MÓDULOS

2

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

4

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

1 elemento doble

PROFUNDIDAD (MM)

50 mm

DIMENSIONES (MM)

97 x 167 x 59

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de superficie

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

DESMONTAJE DEL MARCO

Únicamente con herramienta

## EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

## TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

## MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

## NORMATIVA

### NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### PESO NETO

0.265 KGM

### PESO BRUTO

0.265 KGM

### EAN PRODUCTO

8421053091593

### EMBALAJE

1

### ALTO EMBALAJE

75 MMT

### ANCHO EMBALAJE

100 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

170 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.275 DMQ

PESO NETO

0.265 KGM

EAN EMBALAJE

8421053091593