

## Caja de pared de superficie para 2 elementos dobles blanco Simon 500 Cima

REF 51000002-030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 Cima y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptadores específicos) siendo combinable con la gama Canalización de Simon

#### OBSERVACIONES

Opcionalmente se pueden atornillar los bastidores en la caja en caso de necesitar una fijación extra.

#### ACABADO

Blanco

#### 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

6

### NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS 40 X 80 MM

1

### NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø20 MM

1

### NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS Ø25 MM

1

### RAL

9003

### 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

4

## NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

5

## RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

## VERSIÓN

2 elementos dobles

## PROFUNDIDAD (MM)

50 mm

## DIMENSIONES (MM)

160 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

0.44 KGM

#### PESO BRUTO

0.44 KGM

#### EAN PRODUCTO

8421053091616

#### EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

75 MMT

ANCHO EMBALAJE

165 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

170 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

2.104 DMQ

PESO NETO

0.44 KGM

EAN EMBALAJE

8421053091616