

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

REF 51000001-030



### INFORMACION BASICA

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

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plastic

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

## INFORMACION TECNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### CLASIFICACIÓN IK

7

#### NÚMERO DE AGUJEROS PARA ABRAZADERAS

4

#### NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS Ø25 MM

1

#### 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-MΩ)

>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 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-2-11)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de superficie

#### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

#### DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

#### 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

0.27 KGM

#### PESO BRUTO

0.27 KGM

EAN PRODUCTO

8421053091586

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

75 MMT

ANCHO EMBALAJE

100 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

170 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.275 DMQ

PESO NETO

0.27 KGM

EAN EMBALAJE

8421053091586