

## Caja de pared de superficie para 6 elementos dobles blanco Simon 500 Cima

REF 51000006-030



### 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

24

#### NÚMERO DE AGUJEROS PREPERFORADOS 30 X 50 MM

2

#### NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø20 MM

4

#### NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS Ø25 MM

2

#### 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-MΩ)

>5MΩ a 500 V

## IP

IP4X

## TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

## NÚMERO DE CARCASAS PARA CONEXIÓN A TIERRA

2

## NÚMERO DE MÓDULOS

12

## NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

5

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

-5 a +60° C

## VERSIÓN

6 elementos dobles

## PROFUNDIDAD (MM)

50

## DIMENSIONES (MM)

412 x 167 x 59

#### 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

#### 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

Dir. 2014/35/UE LV DEN IEC 60670-1:2021|EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.9KGM

PESO BRUTO

0.9KGM

EAN PRODUCTO

8421053091678

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

75MMT

ANCHO EMBALAJE

165MMT

PROFUNDO EMBALAJE

415MMT

VOLUMEN EMBALAJE

5.136DMQ

PESO NETO

0.9KGM

PESO BRUTO

0KGM

EAN EMBALAJE

8421053091678