

Caja de pared de superficie para 3 elementos dobles aluminio Simon 500 Cima

REF. 51000003-033



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

CLASE ETIM

EC002600

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 y 6 elementos dobles

NÚMERO DE ORIFICIOS DE SUJECCIÓN DE ABRAZADERAS

10

RIGIDEZ DIELÉCTRICA

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

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

NÚMERO DE ALOJAMIENTOS PARA CONEXIÓN A TIERRA

2

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

CLASIFICACIÓN IK

07

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5M? a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

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

6

NÚMERO DE ORIFICIOS PREPERFORADOS 30 X 50 MM

2

NÚMERO DE ORIFICIOS PREPERFORADOS 40 X 80 MM

0

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

5

VERSIÓN

3 elementos dobles

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

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

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de superficie

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053090695

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.556

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053090695

VOLUMEN EMBALAJE

3.519

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.556

ALTURA EMBALAJE

90

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

230

ANCHO EMBALAJE

170

PESO NETO EMBALAJE

0.556

