

Caja metálica de pared de empotrar para 6 elementos dobles acero inox Simon 500 Cima

REF 51000116-036



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

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

OBSERVACIONES

Los bastidores incluyen piezas enlazables que forman bloques, permitiendo separar la parte eléctrica de la parte de voz y datos para facilitar el mantenimiento

ACABADO

Acero inoxidable

MATERIAL

Acero inox

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

10

NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø20 MM

4

NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS Ø25 MM

4

DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 y 6 elementos dobles

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la fijación del tabique metálico en el raíl habilitado en el cajetín para tal fin.

IP

IP40

NÚMERO DE CARCASAS PARA CONEXIÓN A TIERRA

Raíl dedicado en la estructura de la caja

NÚMERO DE MÓDULOS

12

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

4

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

170 x 397 mm

VERSIÓN

6 elementos dobles

PROFUNDIDAD (MM)

57 mm

DIMENSIONES (MM)

415 x 170 x 67

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima (suministrado con el marco)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en pared

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

DESMONTAJE DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante garras incluidas en el envoltente en combinación de productos áridos, aglomerantes, aditivos

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

2.423 KGM

PESO BRUTO

2.423 KGM

EAN PRODUCTO

8421053099407

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

69 MMT

ANCHO EMBALAJE

188 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

415 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

5.383 DMQ

PESO NETO

2.423 KGM

EAN EMBALAJE

8421053099407