

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

REF. 51000016-036



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

De acero inoxidable, esta caja metálica de pared de superficie está indicada para el acople de 12 elementos. El mecanismo está incluido en la serie Simon 500 Cima y ha sido fabricado en total cumplimiento con la normativa vigente. Así como el marco es de acero inoxidable AISI 430 ferrítico, la estructura es de aluminio. La combinación de ambos materiales configura un artículo resistente a roces y golpes, por lo que es apto para instalar en todo tipo de estancias. En cuanto a sus dimensiones, estas son de 397 x 168 x 67 mm. Es vital darle un adecuado mantenimiento a esta caja metálica de pared. Para ello límpiela con cierta periodicidad con un paño suave y seco y podrá conservarse en las mejores condiciones. La serie Simon 500 Cima propone un sistema de conectividad innovador y también hace posible una instalación de sus piezas mucho más rápida.

ACABADO

Acero inoxidable

MATERIAL

Acero inox

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

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

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 la caja para tal fin.

NÚMERO DE ALOJAMIENTOS PARA CONEXIÓN A TIERRA

Raíl dedicado en la estructura de la caja

CLASIFICACIÓN IK

10

CLASIFICACIÓN IP

IP40

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NÚMERO DE MÓDULOS

12

VERSIÓN

6 elementos dobles

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de superficie

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053099377

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3.06

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053099377

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

67.00

PESO NETO EMBALAJE

2.10

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

168.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

2.10

LONGITUD EMBALAJE

272.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

2.10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

