

Caja metálica de pared de superficie para 2 elementos dobles acero inox Simon 500 Cima

REF. 51000012-036



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta caja metálica de pared de superficie es apta para encajar 4 elementos. Está fabricada en acero inoxidable, en estricto cumplimiento con la normativa. Así, la estructura es de aluminio, mientras que el marco está elaborado en acero inoxidable AISI 430 ferrítico. Este material brinda la máxima seguridad en todo tipo de entornos y, además, asegura una gran durabilidad. El artículo tiene unas medidas de 145 x 168 x 67 mm y pertenece a la serie Simon 500 Cima. Esta colección propone un nuevo sistema de conectividad y destaca por permitir una instalación mucho más rápida. Así, la serie brinda la posibilidad de hacerlo sin herramientas, de manera sencilla y cómoda. De interés es también el modo de mantenimiento para este mecanismo. Sobre esto, el fabricante aconseja limpiarlo con un paño suave y seco para que se conserve siempre en las mejores condiciones y pueda ser de utilidad por más tiempo.

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

4

NÚMERO DE ORIFICIOS PREPERFORADOS 43 X 43 MM

2

VERSIÓN

2 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 8421053101278	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.64
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053101278	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 1.02
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 168.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.02	LONGITUD EMBALAJE 146.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

