

Torreta metálica de 2 alturas y 1 cara para 4 elementos acero inox Simon 500 Cima

REF. 52510212-036



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Elegante torre metálica fabricada en acero inoxidable perfecta para resolver las necesidades de conectividad en el hogar o en el trabajo. Con una estructura funcional repartida en dos alturas con conexiones para cuatro elementos en la misma cara nos facilitara un cambio de conexión rápido y seguro de forma ordenada. Posee unas dimensiones de 172,5 x 221 x 68 mm haciéndolo adaptable a cualquier habitáculo y se puede desmontar fácilmente mediante bloques enlazables para realizar un mantenimiento sencillo. Permite su instalación en suelos tanto técnico como en pavimento dependiendo de las necesidades de cada usuario. La serie Simon 500 Cima suministra componentes de alta calidad diseñados por y para profesionales que exigen las máximas garantías en sus productos, convirtiéndolos en los elementos más recomendados en el sector. Se recomienda la limpieza con paño seco y evitar el uso de limpiadores o paños que contengan cloro para un mantenimiento óptimo del producto.

ACABADO

Metal

MATERIAL

Acero inox

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Torreta metálica, tabique separador metálico, cable toma tierra, tacos de fijación, tornillería y manual de instalación

CLASE ETIM

EC001941

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

PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

No

PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS PEQUEÑOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

DISPONIBLE EN

1 y 2 caras

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.

CLASIFICACIÓN IK

08

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 +120° C

NÚMERO DE MÓDULOS

4

VERSIÓN

1 cara

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento

TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR AL SUELO

4

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + EN 50085-2-4:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053099285	KGM	2.95
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053099285	DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	69.00	1.34
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	189.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
1.34	226.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
1.34	MMT	

