

**Torreta metálica de 2 alturas y 2 caras para 4 elementos  
por cara acero inox Simon 500 Cima**

REF. 52510222-036



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Este producto pertenece a la gama Simon 500 Cima. Se trata de una torreta metálica de 2 alturas y 2 caras para 4 elementos por cada una de las caras. Sus medidas son de 172,5 x 221 milímetros y 133 milímetros de profundidad. Su instalación es muy sencilla y el producto es muy versátil, ya que es apto para todo tipo de suelo, ya sea de pavimento o suelo técnico. Es necesario destacar que los bastidores incluyen piezas enlazables que forman bloques, permitiendo separar la parte eléctrica de la parte de voz y datos para facilitar el mantenimiento. Su acabado metálico lo convierte en un producto muy innovador que dotará de gran modernidad a la estancia de la casa, local u oficina donde se ubique. El material utilizado para la fabricación de la torreta es el acero inoxidable de alta calidad. Un material que da mucha resistencia al producto y una dureza extra, permitiéndole trabajar de manera óptima incluso bajo temperaturas muy bajas o elevadas.

### ACABADO

Metal

### MATERIAL

Acero inox

### COMPATIBILIDAD

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

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Torreta, tabique metálico, cable toma tierra, 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 por cara

**VERSIÓN**

2 caras

## 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 8421053099292	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 5.12
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053099292	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 134.00	PESO NETO EMBALAJE 2.27
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 221.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 2.27	LONGITUD EMBALAJE 173.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 2.27	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

