

## Caja metálica de pared de superficie para 4 elementos dobles acero inox Simon 500 Cima

REF. 51000014-036



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Elemento de caja de pared modelo 51000014-036 perteneciente a la profesional serie Simon 500 Cima, apta para todo tipo de instalaciones y sistemas profesionales y domésticos. Facilita una perfecta organización en su interior conformando una profesional distribución acorde a diferentes superficies de trabajo. Se trata de un modelo de caja de pared para fijar en superficie con color y acabados en acero inox característico de la serie Simon 500 Cima. Integra en sus características de fabricación una estructura de aluminio con marco en acero inox AISI 430 ferrítico, cumpliendo los mínimos de calidad técnicos y estéticos para este tipo de funciones. Posee unas dimensiones 271 x 168 x 67 mm con capacidad para 8 elementos, siendo una pieza versátil y fundamental para cerrar y completar entornos de trabajo eléctricos profesionales. Posibilidad de combinación con otros elementos de la gama profesional Simon Cima 500.

### 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

Sí

### MANTENIMIENTO

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

### NÚMERO DE MÓDULOS

8

### NÚMERO DE ORIFICIOS PREPERFORADOS 43 X 43 MM

2

### VERSIÓN

4 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<br>8421053099360    | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>3.06             |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0.00        | EAN EMBALAJE<br>8421053099360              | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE<br>DMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0.00         | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>1              | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0.00          |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0.00      | ALTURA EMBALAJE<br>67.00                   | PESO NETO EMBALAJE<br>1.85           |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>0.00       | ANCHO EMBALAJE<br>168.00                   | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>1.85 | LONGITUD EMBALAJE<br>272.00                |                                      |
| PESO NETO DEL PRODUCTO<br>1.85          | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT           |                                      |

