

**Tapa metálica para marco de pared metálico de superficie  
o empotrar para 3 elementos dobles acero inox Simon 500  
Cima**

REF. 51040013-036



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta tapa metálica de la serie Simon 500 Cima está concebida para un marco de pared metálico que suministre energía a un total de 6 aparatos. La caja está dentro de la gama de fijados sobre pared y su instalación es muy sencilla, pudiendo realizarse directamente sobre la superficie o mediante empotramiento. Para su perfecta integración con el marco metálico la caja se ha fabricado con acero inoxidable AISI 430 ferrítico. Este material y su acabado no sólo contribuyen a la armonía estética del conjunto final, sino que dotan al producto de una gran resistencia, garantizando su óptimo funcionamiento incluso bajo temperaturas bajas o elevadas. Además, le dan una dureza extra que lo hace capaz de resistir posibles agresiones externas como golpes o arañazos. Su mantenimiento es sumamente sencillo y no necesita de ningún producto específico de limpieza. Tan sólo pasándole un paño seco y suave por encima quedará como nuevo.

### ACABADO

Acero inoxidable

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa metálica, tornillería y manual de instalación

### CLASE ETIM

EC000011

### MATERIAL

Acero inox

### OBSERVACIONES

Mantiene conectados los dispositivos y restringe el acceso a las conexiones para evitar manipulaciones indeseadas

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### CLASIFICACIÓN IP

IP40

### NÚMERO DE MÓDULOS

6

### DISPONIBLE EN

3 y 4 elementos dobles

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### VERSIÓN

3 elementos dobles

### CLASIFICACIÓN IK

10

### MANTENIMIENTO

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

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería  
suministrada

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en  
pared o en superficie en  
combinación con el envoltente  
correspondiente

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053099490

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

2.69

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053099490

### 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

55.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.53

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

165.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.53

### LONGITUD EMBALAJE

296.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.53

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

