

**Kit caja metálica pared superficie para 3 elementos dobles  
con 2 enchufes dobles y 2 placas para 1 RJ45 grafito Simon  
500 Cima**

REF. 51001301-036



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Dentro de la colección Simon 500 Cima, se encuentra el Kit caja metálica de pared para superficie con capacidad para seis elementos, con dos enchufes dobles y dos placas para 1 RJ45, en un exquisito grafito. El kit de caja metálica para instalación fija en superficie, tiene una estructura de aluminio, con marco de acero inoxidable AISI 430 ferrítico y compuesto por materiales con aislamiento de termoplástico autoextinguible para evitar la propagación de llama en caso de incendio. Cuenta con función señalizadora para localizar el interruptor en situaciones de escasa iluminación y es compatible con elementos de 16 Amperios y 250 Voltios. Incluye un total de 2 conectores, 1 módulo adaptador de RJ45, incluido en las placas de voz y datos, pero no contiene conectores RJ45. Sus funcionalidades y acabados de grafito y acero inoxidable, convierten el kit caja metálica de Simon 500 Cima en la opción idónea para aportar elegancia, innovación y seguridad a su estancia.

### ACABADO

Acero inoxidable

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Kit de pared de superficie,  
tabique metálico, cable toma  
tierra y manual de instalación

### CLASE ETIM

EC002600

### MATERIAL

Acero inox

### 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

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

1 boca de embornado para el sistema de embornamiento por corte y 2 bocas de embornado para el sistema de embornamiento a tornillo

### COMPATIBLE CON CONECTORES

Simon®, AMP netconnect® Standard 110, SL110, SL Tool less, 216000 y 216005, Brand-Rex®, Systimax®, ADC Krone® KM8 Keystone, BeldenCDT® Giga Flex Keystone, Ersys®, General Cable®, Molex®, Panduit® Netkey, Ortronics® Clarity TechChoice Keystone, Rit® y otros fabricantes con clipaje basado en formato Keystone.

### NÚMERO DE CONECTORES

2

### CONECTORES RJ45

No incluidos

### OBTURADOR DE POLVO

Sí

### INMUNIDAD

#### ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la fijación del tabique metálico en el raíl habilitado en la caja para tal fin.

### FORMATO

Schuko

### NÚMERO DE ALOJAMIENTOS PARA CONEXIÓN A TIERRA

Raíl dedicado en la estructura de la caja

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)

0.55

### ENLAZABLE

Si, mediante accesorio incluido 50000996-039

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### NÚMERO DE MÓDULOS

6

### MONOBLOQUE

Sí

### NÚMERO DE PLACAS

2 placas de voz y datos

### TIPO DE PLACA

Plana

### NÚMERO DE ORIFICIOS

PREPERFORADOS 43 X 43 MM

2

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en las placas de voz y datos

### PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

### TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, Keystone II y Systimax

### NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

2 bases dobles para circuitos de corriente estándar

### VERSIÓN

3 elementos dobles

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

0

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería  
suministrada

### EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de  
superficie

### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

### EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Únicamente con herramienta

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

### NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60670-1:2005 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO<br>8421053100790    | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>3.06             |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0.00        | EAN EMBALAJE<br>8421053100790              | 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>1.58           |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>0.00       | ANCHO EMBALAJE<br>168.00                   | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>1.58 | LONGITUD EMBALAJE<br>272.00                |                                      |
| PESO NETO DEL PRODUCTO<br>1.58          | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT           |                                      |

