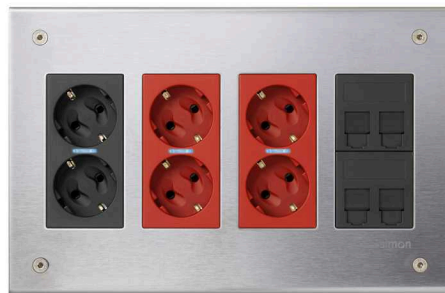


**Kit caja metálica pared empotrar 4 elementos dobles con 1 enchufe doble, 2 SAI dobles y 2 placas 2 RJ45 grafito Simon 500 Cima**

REF. 51002401-036



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Modelo de Caja de pared 51002401-036 de la serie Simon 500 Cima, apta para diferentes tipos de instalaciones eléctricas y entornos de trabajo profesionales y domésticos. Aporta una gran versatilidad al ser compatible con otros componentes de la gama Simon 500 Cima. Presenta un kit de caja metálica que facilita la instalación empotrada en la pared, dispone de 8 elementos compatibles con enchufe doble con formato Schuko, 2 SAI dobles y 2 placas de 2 RJ45 con clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Integra estructura de aluminio, marco en acero inox AISI 430 ferrítico con acabados en acero inox. Se compone con elementos metálicos con aislamiento termoplástico minimizando el riesgo de peligro en situaciones de llama y emisión de humos. Dimensiones de 289 x 188 x 67 mm con una medida de profundidad 57mm, facilita la instalación y la organización de elementos en su interior.

### ACABADO

Acero inoxidable

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

### CLASE ETIM

EC002601

### 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

4

### 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 el cajetín 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

Sí, 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

8

### MONOBLOQUE

Sí

### NÚMERO DE PLACAS

2 placas de voz y datos

### TIPO DE PLACA

Plana

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 271 mm

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en las placas de voz y datos

### NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

4

### 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

1 base doble para circuito de corriente estándar y 2 bases dobles para circuitos de corriente estabilizada

### VERSIÓN

4 elementos dobles

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

0

### RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 2 y 30 mm

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante garras incluidas en el  
envolvente en combinación de  
productos áridos, aglomerantes,  
aditivos□

### EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima  
(suministrado con el marco)

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en  
pared

### 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 8421053100851	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.75
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053100851	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 69.00	PESO NETO EMBALAJE 2.12
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 188.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 2.12	LONGITUD EMBALAJE 289.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 2.12	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

