

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento  
para 2 RJ45 compatibilidad otros fabricantes grafito Simon  
500 Cima**

REF. 50000089-038



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 500 Cima destaca por la facilidad y rapidez de su instalación, ahorrando hasta casi un 50% de tiempo y esfuerzo en ella. Su revolucionario embornado por corte facilita esta tarea, ya que no hay necesidad de pelar o trenzar el cable, solo insertar, apretar y ¡listo! Uno de los mecanismos de esta serie es la placa para conexiones de voz y datos. Es de un elemento y tiene salida para 1 y 2 conectores RJ45. Su forma es plana, cuenta con ventana guardapolvo y un acabado en color gris grafito. Esta placa incluye el módulo adaptador RJ45 y un clipaje para fijar en envolventes sin necesidad de adaptador. Esta placa, como todos los mecanismos de la serie Simon 500 Cima, está fabricada con termoplásticos libre de halógenos. Estos materiales, además de ser de alta calidad y durabilidad, son ignífugos, autoextinguibles y no propagadores de llamas. Sin duda, un paso más en seguridad, tanto de los materiales como de las personas.

### ACABADO

Grafito

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con guardapolvo

### CLASE ETIM

EC000018

### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon 500 Cima

### OBSERVACIONES

La placa incluye clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 RJ45

### COMPATIBLE CON CONECTORES

Simon®, ADC Krone® Serie KM8  
Keystone, AMP netconnect®  
Serie Standard 110, SL110, SL  
Tool less, 216000 y 216005,  
BeldenCDT® Serie Giga Flex  
Keystone, Brand-Rex®, Ersys®,  
General Cable®, Molex®,  
Panduit® Serie Netkey,  
Ortronics® Serie Clarity  
TechChoice Keystone, Rit®,  
Systimax® y fabricantes de RJ45  
con clipaje basado en formato  
Keystone I y II.

### CONECTORES RJ45

No incluido en la placa de voz y  
datos

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

### PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

Sí

### OBTURADOR DE POLVO

Sí

### FORMATO

RJ45

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

### 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 +60° C

### NÚMERO DE MÓDULOS

1

### TIPO DE PLACA

Plana

### RAL

7021

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en la placa de voz y  
datos

### PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

### TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

fijación mediante clipaje directo,  
sin necesidad de herramientas

### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | EN 50173-1:2018\*1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053254523	0.02	136.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.02	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	1.47
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053095195	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	88.00	0.32
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	123.00	KGM

