

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

REF. 50000085-038



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

En acabados de grafito, la placa de voz y datos plana con guardapolvo compuesta por 1 elemento para 1 conector RJ45 pertenece a la serie Simon 500 Cima. Dispone de unas medidas de 50x50x11 mm y 21 mm de grosor. Además, gracias a su fabricación en materiales termoplásticos libres de halógenos, nuestra pieza garantiza que no se propague la llama en caso de incendio, y una toxicidad muy baja si hubiese alguna emisión de humos. Su uso requiere la combinación con una base de enchufe doble con formato schuko y la pieza incluye clipajes para su fijación en envoltentes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador. Por todo ello, podemos afirmar que la colección Simon 500 Cima posee las soluciones más seguras para satisfacer a nuestros clientes más exigentes, gracias a la utilización de componentes de la más alta calidad y seguridad del mercado. Así que olvídate de las preocupaciones y confía en Simon para hacer de tu hogar el lugar más seguro.

### ACABADO

Grafito

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con guardapolvo

### CLASE ETIM

EC000018

### COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon 500 Cima

### OBSERVACIONES

La placa incluye clipajes para su fijación en envoltentes 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

Incluido 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
8421053254493	0.01	136.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.01	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	8421053095027	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	0.28
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	123.00	KGM

