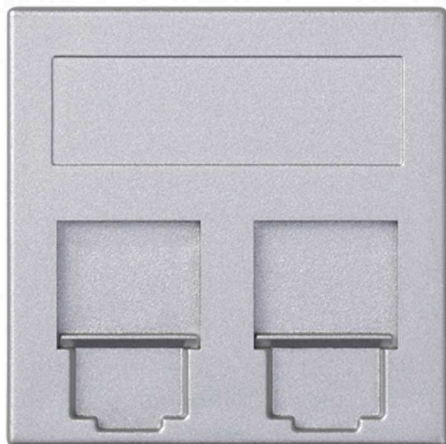


**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento  
para 2 RJ45 compatibilidad otros fabricantes aluminio  
Simon 500 Cima**

REF. 50000089-033



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa de voz y datos plana, de la serie Simon 500 Cima. Esta placa incorpora un elemento para dos conectores RJ45, además de una estética ventana guardapolvo. Una de las características más notables de este producto es que es compatible con otros fabricantes. Su acabado en aluminio la convierte en la opción perfecta para diferentes estancias. Se trata de la versión individual con un módulo. Está disponible para uno o dos conectores RJ45. Esta placa incluye los clipajes necesarios para poder fijarla en envolventes verticales u horizontales, sin tener que adquirir un adaptador específico. Sus compactas dimensiones (50 x 50 x 11 mm) hacen que se trate de un producto versátil, moderno y novedoso. Además, está fabricada con materiales termoplásticos, libres de halógenos, para aumentar la seguridad durante su uso. En caso de emisión de humos la toxicidad es bajísima. Para el óptimo mantenimiento de la placa Simon 500 Cima hay que usar paños de algodón secos para su limpieza.

### ACABADO

Aluminio

### 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

### 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

### 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

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053095010	1.472
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	20	DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	88	0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.016	123	0.32
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.016	136	KGM

