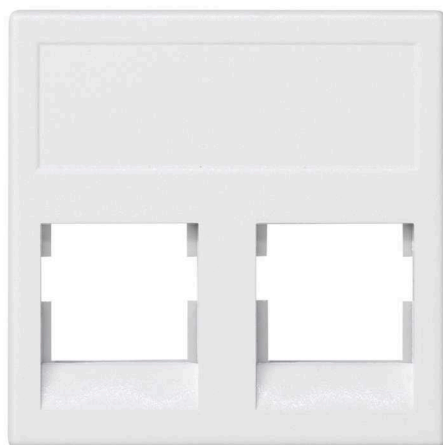


**Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de 1 elemento para 2 conectores RJ45 de Nexans® blanco Simon K45**

REF. KB085/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa plana de voz y datos de 1 elemento para 2 conectores RJ45 que está incluida en la serie Simon K45. No cuenta con ventana guardapolvo y tiene unas medidas de 45x45 mm y una profundidad de 8,5 mm. Con acabado en blanco, esta placa es apta tanto para superficie como para empotrar. Está fabricada en material termoplástico libre de halógenos, que asegura la no propagación de las llamas si se produjera un incendio, así como también la baja toxicidad de existir humos. El artículo ha sido diseñado en estricto cumplimiento con la normativa. En el caso de que el usuario desee combinar esta placa de voz y datos en envolventes verticales, será preciso usar el posicionador a 90° (referencia K66) con el objetivo de orientarla en posición vertical. En cuanto al mantenimiento de este producto, puede utilizar un paño suave y seco y evitar aquellos limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolventes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-030)

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana sin guardapolvo

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

En caso de combinar la placa de voz y datos en envolventes verticales (minicolumnas, columnas, Teleblock, canales portamecanimos) es necesario utilizar el posicionador a 90° (ref K66) para orientar la placa en posición vertical

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 conectores RJ45

### COMPATIBLE CON CONECTORES

Series LAN mark® -5 eVo, LAN mark® -6 eVo de Nexans®.

### CONECTORES RJ45

No incluidos en la placa de voz y datos

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

+60° C

### PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

No

### OBTURADOR DE POLVO

No

### FORMATO

RJ45

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### 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

Medio

### TIPO DE PLACA

Plana

### RAL

9003

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en la placa de voz y datos

### PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de Nexans®

### TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de Nexans®

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-030)

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### 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

|  |   |                                   |
|--|---|-----------------------------------|
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0              | PESO NETO DEL PRODUCTO<br>0.012         | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT  |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0               | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>911400        |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0            | EAN EMBALAJE<br>8426436025349           | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE<br>MMQ |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>0.3           | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>20          | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0.22       |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>MMQ | ALTURA EMBALAJE<br>70                   | PESO NETO EMBALAJE<br>0.24        |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO<br>0.012      | ANCHO EMBALAJE<br>93                    | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM    |
|  | LONGITUD EMBALAJE<br>140                |                                   |