

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

REF. KB85/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa plana para datos y voz con guardapolvo de la serie Simon K45 en color blanco. Se trata de una placa para 2 conectores RJ45 de Nexans® y que cuenta, además, con guardapolvo de 1 elemento. Tiene un número medio de módulos y sus dimensiones son de 45 x 45 x 8,5 mm de profundidad y su limpieza es muy sencilla, ya que solo vas a necesitar un paños suave y seco. Está fabricada con termoplástico libre de halógenos que es un material muy seguro para tu hogar, ya que evita, en caso de incendio, la propagación de las llamas y también, si se produjera emisión de humos, no habrá unos altos niveles tóxicos. La placa para voz y datos de la serie Simon K45 se ha diseñado según la normativa UNE-EN 60.670-1:2006 y es apta tanto para empotrar como para utilizar en superficie y se puede usar en estancias con temperaturas entre los -5 y los 60°C.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Envolvertes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolvertes 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 con guardapolvo

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

En caso de combinar la placa de voz y datos en envolvertes 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

### OBTURADOR DE POLVO

Sí

### NÚMERO DE MÓDULOS

Medio

### DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 conectores RJ45

### FORMATO

RJ45

### TIPO DE PLACA

Plana

### COMPATIBLE CON CONECTORES

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

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RAL

9003

### CONECTORES RJ45

No incluidos en la placa de voz y datos

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en la placa de voz y datos

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

+60° C

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de Nexans®

### PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### 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

### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.01	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436023642	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 45570.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.24
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70.00	PESO NETO EMBALAJE 0.24
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.01	ANCHO EMBALAJE 93.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140.00	