

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento
para 1 RJ45 compatibilidad otros fabricantes blanco Simon
K45**

REF. KA76/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Hoteles, hospitales u oficinas son algunos de los edificios que ya disfrutan de todas las ventajas de proteger sus instalaciones electrónicas con la de Placa de voz y datos plana con guardapolvo con un elemento para un conector RJ45 en color blanco de la serie Simon K45, un pieza compatible con otros fabricantes con unas medidas de 45 x 45 x 8'5 mm. Su fácil mantenimiento evita la oxidación y el deterioro de la misma. Esta placa ha sido diseñada con termoplástico libre de halógenos, material que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. En caso de combinar en envolventes verticales, como minicolumnas, columnas, Teleblock o canales portamecanimos, es necesario utilizar el posicionador a 90° (ref. K66) para orientar la placa en posición vertical. Imposible pedir más por menos.

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 con 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

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®, Nexans® Serie essential Keystone, Ortronics® Serie Clarity TechChoice Keystone, Panduit® Serie Netkey, R&M® Serie Advance Cat6A (R509508, R509509), Rit®, Siemon® Serie MAX Keystone, 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

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

Cuarto

TIPO DE PLACA

Plana

RAL

9003

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

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

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053263990	0.007	105
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.007	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	0.544
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436065772	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	2.82
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	72	0.14
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	72	KGM