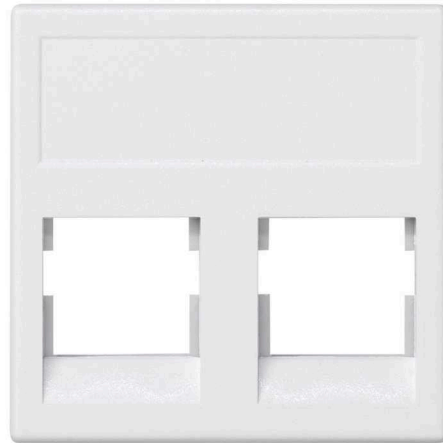


**Placa de voz y datos plana sin guardapolvo 1 elemento
para 2 RJ45 compatibilidad otros fabricantes blanco Simon
K45**

REF. KB076/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Modelo de placa para 1 y 2 conectores KB076/9 de la profesional gama de componentes y elementos Simon K45, compatible con diferentes tipos de piezas de la misma serie de componentes. Placa de voz y datos sin guardapolvo de 1 elemento para 2RJ45 con compatibilidad con otros fabricantes y clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Modelo versión individual de módulo medio, en color y acabados en tonalidad blanca. Integra componentes termoplástico libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos, garantizando la máxima seguridad profesional. Permite la combinación con elemento posicionador a 90° (ref. K66) para orientar la placa en posición vertical, en placas de voz y datos en envolventes verticales. Presenta unas medidas de valores 45x45mm y una profundidad de 8mm, de fácil adaptación a diferentes entornos de trabajo profesionales y domésticos.

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

Simon®, ADC Krone® Serie KM8 Keystone, AMP netconnect® Serie SL110 y SL Tool less, BeldenCDT® Serie Giga Flex Keystone, Ersys®, General Cable®, Molex®, Nexans® Serie essential Keystone, Ortronics® Serie Clarity TechChoice Keystone, Panduit® Serie Netkey, R&M® Serie Advance Cat6A (R509508, R509509), Rit®, Simon® Serie MAX Keystone, Systimax® y fabricantes de RJ45 con clipaje basado en formato Keystone I y II.

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

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436065758	VOLUMEN EMBALAJE 0.911
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 70	PESO BRUTO EMBALAJE 4.62
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.011	ANCHO EMBALAJE 93	PESO NETO EMBALAJE 0.22
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.011	LONGITUD EMBALAJE 140	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM