

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

REF. KB76/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La placa de voz y datos plana con guardapolvo compuesta por 1 elemento para 2 conectores RJ45 resulta totalmente compatible con otros fabricantes y forma parte de la colección K45 de Simón. Posee unas medidas de 45x45 mm, un grosor de 8,5 mm con y unos sencillos a la par que versátiles acabados en color blanco. Además, está fabricado con termoplástico libre de halógenos, que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad si se diera alguna emisión de humos. Y es que el compromiso de Simon está en ofrecer la máxima calidad en unos productos a la vanguardia en cuanto a tendencias. Por ello, su colección Simon K45 ofrece lo mejor en cuanto a conectividad para satisfacer a los hogares más exigentes.

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.50012088-03X)

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

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®,
Siemon® 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

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

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

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053264010

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.045

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.015

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.015

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8426436065833

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

ALTURA EMBALAJE

70

ANCHO EMBALAJE

93

LONGITUD EMBALAJE

140

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

0.911

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.3

PESO NETO EMBALAJE

0.3

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM