

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento
y 2 conectores RJ45 de categoría 6 FTP aluminio Simon K45**

REF. KB96F/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En la serie Simon K45, disponemos de esta placa de voz y datos. Esta es una placa plana con guardapolvo. Tiene un elemento y dos conectores RJ45, de categoría 6 FTP. Con un acabado en aluminio, se trata de una de las placas más estéticas de la serie. Está fabricada a partir de componentes metálicos termoplásticamente aislados y sin halógenos. Así se garantiza la alta seguridad durante el uso. La placa de voz y datos de aluminio es la versión individual con número medio de módulos. Su conexión requiere una herramienta de inserción y se puede adquirir con uno o dos conectores. La versatilidad de este producto es extrema. Además de poder colocarla empotrada o sobre una superficie, también es posible instalarla en algún envolvente vertical. Para esta última forma de instalación hay que usar el posicionador a 90 grados. Sus medidas compactas la dotan de gran versatilidad (45 x 45 mm y 42,9 mm de profundidad). La sección de cableado que necesita es de 22-24 AWG. La limpieza y mantenimiento de la placa es muy fácil. Solo hay que usar un paño seco y suave para evitar dañarla.

ACABADO

Aluminio

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.50012088-033)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con guardapolvo, conectores RJ45 de categoría 6 FTP y manual de instalación

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

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

Cableado 22-24 AWG

DISPONIBLE EN

Placa con 1 y 2 conectores RJ45

CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR

Categoría 6 FTP

CONECTORES RJ45

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

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Suministrados con 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.50012088-033)

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 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.52
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436047938	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.56
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 112.00	PESO NETO EMBALAJE 0.56
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	ANCHO EMBALAJE 117.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 269.00	