

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento
y 1 conector RJ45 de categoría 6 FTP blanco Simon K45**

REF. KA96F/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa plana de la serie Simon K45 en color blanco. Es una placa que sirve para voz y datos y cuenta con guardapolvo de 1 elemento y también un conector RJ45 de categoría 6 FTP de la marca Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Esta placa tiene unas dimensiones de 45 x 45 mm y 42,9 mm de profundidad y está fabricada en componentes metálicos y termoplástico totalmente libre de halógenos y autoextinguible, un material muy seguro que evita la alta toxicidad (si se produce emisión de humos) así como la propagación de las llamas (si tuviera lugar un incendio). Es una placa de tipo individual y con un cuarto de módulos y para conectar los conectores RJ45 necesitarás una herramienta de inserción. Utiliza cableado 22-24 AWG y se ha diseñado según la norma TIA 568 C.2. Es, además, una placa perfecta tanto para superficie como para empotrar en lugares con una temperatura que oscile entre los -5 y los más de 60°C.

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, conector 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

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

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

Suministrado 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.50012088-030)

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	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.029	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436046191	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 3
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70	PESO NETO EMBALAJE 0.29
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.029	ANCHO EMBALAJE 93	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140	