

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

REF. KA96U/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa plana con guardapolvo y en color aluminio de la serie Simon K45. Es una placa que sirve para voz y datos y que cuenta con guardapolvo de 1 elemento y un conector RJ45 de categoría 6 FTP de Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Ha sido diseñada según la normativa TIA 568 C.2 y es apta para colocar tanto en superficie como empotrada en estancias cuya temperatura se sitúe entre los -5 y los más de 60°C. Sus dimensiones son de 45 x 45 mm y 30 mm de profundidad y es una placa que utiliza cableado 22-26 AWG y en su fabricación se han utilizado componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y autoextinguible. Gracias a estos materiales evitarás la propagación de llamas así como la alta toxicidad. Su limpieza es algo muy sencillo ya que tan solo tendrás que limpiar la placa con un paño suave y seco.

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 y conector RJ45 de categoría 6 UTP

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 22-26 AWG

DISPONIBLE EN

Placa con 1 y 2 conectores RJ45

CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

CARACTERÍSTICAS DEL
CONECTOR

Categoría 6 UTP

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

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.50012088-033)

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	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436046177	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 91140	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70	PESO NETO EMBALAJE 0.2
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE 93	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140	