

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento
y 1 conector RJ45 de categoría 5e UTP aluminio Simon K45**

REF. K95U/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta placa de voz y datos plana con guardapolvo de un elemento y un conector RJ46 de categoría 5e UTP, en acabado de aluminio, pertenece a la serie Simon K45. La placa individual tiene un número de módulos medio y está disponible con uno o dos conectores. La placa de voz y datos está fabricada a partir de materiales de origen metálico, con aislamiento termoplástico autoextinguible. El material de fabricación está libre de halógenos, para garantizar la seguridad en caso de incendio del producto. Las medidas de la placa de voz y datos son 45x45 milímetros y una profundidad de 30 mm. Requiere cableado 22-26 AWG. Para combinar la placa con otros envolventes verticales es necesario incorporar al montaje el posicionador a 90 grados (ref. K66). Además, aguanta un intervalo de temperatura de -5 hasta +60 grados centígrados. Se puede colocar en superficie o empotrada. Para su mantenimiento basta con limpiarla con un paño de algodón seco y suave.

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, conector RJ45 de categoría 5e UTP 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 22-26 AWG

DISPONIBLE EN

Placa con 1 y 2 conectores RJ45

CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR

Categoría 5e 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

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

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 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1472064.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436046108	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.70
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 88.00	PESO NETO EMBALAJE 0.27
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 123.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 136.00	