

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

REF. KA95F/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proteger con la máxima calidad al mejor precio es el lema de la serie Simon K45. En esta gama disponemos de la Placa de voz y datos plana con guardapolvo de un elemento y un conector RJ45 de categoría 5e FTP con herramienta de inserción de color aluminio. Tiene unas dimensiones de 45 x 45 x 42'9 mm y un cableado 22-24 AWG. Su instalación puede realizarse tanto en un zócalo de superficie como en una caja empotrada en la pared de manera rápida y sencilla. Los componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos de su estructura la hacen muy resistente a las consecuencias negativas de golpes e impactos, además de ser una garantía para la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Esta placa necesita utilizar el posicionador a 90° (referencia K66) para orientar la placa en posición vertical.

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 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 5e 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

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 0.027	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436046146	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70	PESO NETO EMBALAJE 0.27
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.027	ANCHO EMBALAJE 93	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140	