

Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de 1 elemento con 2 conectores RJ45 de categoría 5e FTP blanco Simon K45

REF. KB095F/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Elementos de placa para 1 y 2 conectores RJ45 modelo KB095F/9 de la profesional gama de productos para instalaciones Simon K45. Gran capacidad para compatibilizar con otros elementos de la misma serie Simon K45. Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de 1 elemento, para 2 conectores RJ45 de categoría 5e FTP con formato de clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya® viene con herramienta de inserción. Es un modelo de versión individual y complejo modular medio, con colores y tonalidades en blanco. Esta confeccionado con componentes termoplásticos libres de halógenos, lo cual minimiza el riesgo en situaciones de llamas y emisión de humos. Elemento de medidas 45x45mm de profundidad de 8,5mm, en caso de placas de voz y datos envolventes verticales se dispone la necesidad de utilizar el posicionador a 90° (ref. K66) para orientar la placa en posición vertical.

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 sin guardapolvo, conectores 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

Incluidos en la placa de voz y datos

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

No

OBTURADOR DE POLVO

No

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

RAL

9003

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en 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 0.042	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3769392
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436032026	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.42
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 118	PESO NETO EMBALAJE 0.42
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.042	ANCHO EMBALAJE 121	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 264	