

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

REF. KB95F/14



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El mejor aliado para proteger los sistemas electrónicos es la Placa de voz y datos plana con guardapolvo de un elemento y dos conectores RJ45 de categoría 5e FTP en color negro de la serie Simon K45. Resistente, duradera y funcional, además de ideal para decorar todo tipo de espacios, esta pieza tiene unas dimensiones de 45 x 45 x 42'9 mm. Cuenta con un cableado 22-24 AWG, es apta para superficie y empotrar y su estructura ha sido fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógeno. Gracias a este material estaremos seguros ante cualquier incendio, pues este componente garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Con herramienta de inserción, en caso de combinar con minicolumnas, columnas, Teleblock o canales portamecanimos) es necesario utilizar el posicionador a 90° (referencia K66) para orientar la placa en posición vertical.

ACABADO

Negro

COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envoltentes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-038)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con 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 envoltentes 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

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

RAL

7021

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Suministrados 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.50012088-038)

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 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3769392.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436042520	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.45
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 118.00	PESO NETO EMBALAJE 0.45
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	ANCHO EMBALAJE 121.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 264.00	