

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento
y 2 conectores RJ45 de categoría 5e UTP aluminio Simon
K45**

REF. KB95U/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con acabado en aluminio, esta placa plana de voz y datos de 1 elemento y 2 conectores RJ45 de categoría 5e UTP y ventana guardapolvo corresponde a la serie Simon K45. El artículo posee unas dimensiones de 45x45 mm y una profundidad de 30 mm. Es apto para superficie y empotrar y cumple con el reglamento que rige este tipo de mecanismos. Está compuesto por piezas metálicas con aislamiento en termoplástico autoextinguible y libre de halógenos. En caso de incendio, este material evitaría la propagación del fuego y garantizaría una mínima toxicidad si hay emisión de humos. Esta placa de voz y datos admite su combinación en envolventes verticales. De hacerlo, sería imprescindible usar el posicionador a 90° (ref. K66) de modo que la placa quede orientada en sentido vertical. Para su mantenimiento, el fabricante recomienda utilizar un paño suave y seco, si bien no es aconsejable el uso de limpiadores abrasivos.

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, conectores 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

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

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.50012088-033)

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 0.037	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1472064
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436046405	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 147206	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.37
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 88	PESO NETO EMBALAJE 0.37
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.037	ANCHO EMBALAJE 123	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 136	