

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

REF. K8095U/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Modelo de placa para conexiones de voz y datos K8095U/9 perteneciente a la gama profesional de componentes Simon K45. Se trata del moldeo de placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento con conector RJ45 de categoría 5e UTP y clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Versión individual de módulos medio en color y acabados en blanco, integra herramienta de inserción para su correcta manipulación. Combinable con elemento posicionador a 90° (ref. K66) para orientar la placa en posición vertical en caso de placa y voz envolventes verticales tipo columnas, Teleblock, etc. Integra componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos que garantizan la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Dimensiones 45x45 y profundidad 46,5mm, mostrando una gran versatilidad para adaptarse diferentes entornos de trabajo y sistemas e instalaciones profesionales.

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 inclinada con guardapolvo, módulo directo para clipaje de conector, 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

Inclinada

RAL

9003

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.50012088-030)

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 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2871375.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436040236	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.26
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 95.00	PESO NETO EMBALAJE 0.26
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 155.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 195.00	