

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

REF. K095U/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa para conexión de voz y datos de un elemento para conectores RJ45 categoría 5e UTP, perteneciente a la colección Simon K45. Está fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico y libre de halógenos, admite 22-26 AWG de cable y cuenta con un acabado en color blanco. La serie Simon K45 se basa en una de las mejores opciones para trabajar la conectividad y los accesos a ella en el lugar de trabajo o ambientes profesionales. Gracias a amplia gama de placas, cajas, bloques de conexión, torretas, bases o sus protecciones, hacen de ella una de las más completas series relacionadas con las conexiones, ya sean de voz, datos o multimedia. Y, ¿Sabías además que los productos Simon K45 están fabricados con materiales que permiten la no propagación de llama en caso de incendios o baja toxicidad en el caso de humos? Así, gracias a Simon, tendrás siempre la máxima seguridad dentro y fuera de tu hogar.

### ACABADO

Blanco

### 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.50012088-030)

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana sin guardapolvo, 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 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 22-26 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

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

Incluido 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 0.023	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1472064
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436031975	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 147206	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.23
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 88	PESO NETO EMBALAJE 0.23
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.023	ANCHO EMBALAJE 123	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 136	