

**Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento y 2 conectores RJ45 de categoría 6 UTP blanco
Simon K45**

REF. KB8096U/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta es una de las placas de voz y datos inclinadas de la serie Simon K45. Apuesta por un discreto y versátil acabado en color blanco. Incluye una ventana guardapolvo y es de un elemento y dos conectores RJ45 de categoría 6 UTP. Se trata, concretamente, de la versión individual de medio módulo. La placa tiene unas medidas exactas de 45 x 45 milímetros y 46,6 milímetros de profundidad. Se puede instalar tanto empotrada en pared como sobre una superficie. Apuesta por la máxima calidad y seguridad, gracias a sus materiales de fabricación, que se basan en componentes metálicos, aislados termoplásticamente y libre de halógenos. Esto posibilita que pueda soportar temperaturas máximas de hasta +60 grados centígrados. Para instalar esta placa Simon en envolventes verticales es necesario usar el posicionador a 90 grados de la marca (referencia: K66). Su conexionado se realiza a partir de la herramienta de inserción.

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, módulos directos para clipaje de conector y conectores RJ45 de categoría 6 UTP

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 6 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

Inclinada

RAL

9003

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.50012088-030)

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 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2871375
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436040335	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 287138	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.35
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 0.4
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	ANCHO EMBALAJE 155	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 195	