

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

REF. KB96F/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Versatilidad, innovación y la máxima funcionalidad en la placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento y con 2 conectores RJ45 de categoría 6 FTP de Simon K45. Con acabados en un intenso tono blanco nieve, la placa plana K45 es la mejor y más eficaz solución para dotar a su espacio de velocidad y calidad en la transmisión de datos. Para el montaje de la placa plana en Blanco de K45, debe utilizarse el módulo MD correspondiente al conector escogido. El diseño es apto para instalación en superficie o empotrada, horizontal o vertical; necesitando para esta última, posicionador 90 ° (ref.K66) para orientar y adecuar la integración completa del conjunto en el espacio. Fabricada en termoplástico libre de halógenos, garantiza la seguridad ante incendio y alcanza temperaturas de instalación de -5°C y 60°C. Seguridad, innovación y funcionalidad en la gama Simon K45.

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 plana con guardapolvo, conectores RJ45 de categoría 6 FTP 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 22-24 AWG

DISPONIBLE EN

Placa con 1 y 2 conectores RJ45

CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR

Categoría 6 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

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 0.084	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3524976
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436047921	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3891888	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.56
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 112	PESO NETO EMBALAJE 0.84
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.084	ANCHO EMBALAJE 117	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 269	