

**Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento y 1 conector RJ45 de categoría 6 FTP blanco Simon K45**

REF. K8096F/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa inclinada para voz y datos de la serie Simon K45. Es una placa con guardapolvo de 1 elementos y 1 conector RJ45 de categoría 6 FTP de la firma Keystone I, II, ATT®/Avaya®, pudiéndose instalar con una herramienta de inserción.. Está fabricada en color blanco siguiendo la normativa TIA 568 C.2 y ha sido realizada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos. Es una placa apta tanto para instalar en superficie como para empotrar y soporta temperaturas entre los -5 y los 60°C, siendo perfecta, por lo tanto, para todo tipo de climatología. Sus dimensiones son de 45 x 45 mm, con una profundidad de 59,4 mm y admite un cableado 22-24 AWG. Para su limpieza, necesitarás un paño suave y seco y nunca utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro en su fórmula, ya que la placa podría dañarse.

### 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 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 conector RJ45

### CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

### CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR

Categoría 6 FTP

### 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	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.026	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2871375
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436040304	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 287138	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.26
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 0.26
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.026	ANCHO EMBALAJE 155	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 195	