

**Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de 1 elemento  
para 1 conector RJ45 de Ortronics® negro Simon K45**

REF. K281/14



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Elemento de placa modelo K281/14 para la profesional serie Simon K45, se trata de la versión individual compatible para diferentes tipos de instalaciones para conexiones de voz y datos. Se trata de un modelo de placa de voz y datos sin guardapolvo para un solo elemento, para 1 conector RJ45 de de Ortronics® con un formato de clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Viene fabricado en acabados de tonalidad negro. Presenta componentes de carácter termoplástico libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. En el caso de combinar placa de voz y datos envolventes verticales es necesario utilizar el posicionador a 90° (ref. K66) para facilitar su orientación. Posee unas dimensiones de 45x45mm y una profundidad de 8mm, lo que le convierte en un componente muy versátil y adaptable para todo tipo de montajes e instalaciones profesionales.

### ACABADO

Negro

### 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.50012088-038)

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana sin guardapolvo

### 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

### OBTURADOR DE POLVO

No

### NÚMERO DE MÓDULOS

Medio

### DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 conectores RJ45

### FORMATO

RJ45

### TIPO DE PLACA

Plana

### COMPATIBLE CON CONECTORES

Serie Clarity TechChoice  
Keystone

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RAL

7021

### CONECTORES RJ45

No incluido en la placa de voz y datos

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluido en la placa de voz y datos

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de Ortronics®

### PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

No

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de Ortronics®

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-038)

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## 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 0.005	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 544320
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436036345	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.1
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 72	PESO NETO EMBALAJE 0.05
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.005	ANCHO EMBALAJE 72	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 105	