

**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 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.01	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 544320.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436036345	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.10
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 72.00	PESO NETO EMBALAJE 0.05
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.01	ANCHO EMBALAJE 72.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 105.00	