

simon

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento
para 1 RJ45 compatibilidad otros fabricantes aluminio
Simon K45**

REF. K76/8



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa de voz y datos de la serie Simon K45 fabricada en aluminio con guardapolvo y que sirve para 1 elemento RJ45 compatible con otros fabricantes como Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Tiene un número medio de módulos y es una placa del tipo individual y plana que se puede combinar a la perfección en envolventes verticales (como, por ejemplo: Teleblock, minicolumnas, columnas y canales portamecanismos). Sus dimensiones son de 45 x 45 mm y 8,5 mm de profundidad y ha sido fabricada, siguiendo la normativa UNE-EN 60.670-1:2006, en termoplástico libre de halógenos, que es un material muy seguro que proporciona la no propagación de llamas así como un bajo nivel de toxicidad. Esta placa es perfecta tanto para instalar en superficie como para empotrar y se puede colocar en cualquier lugar cuya temperatura esté situada entre los -5 y los 60°C. Su limpieza es bastante sencilla: tan solo necesitarás un paño suave y seco.

ACABADO

Aluminio

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.50012088-033)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con guardapolvo

CLASE ETIM

EC000018

OBSERVACIONES

En caso de combinar la placa de voz y datos en envolventes verticales (minicolumnas, columnas, Teleblock, canales portamecanismos) es necesario utilizar el posicionador a 90° (ref K66) para orientar la placa en posición vertical

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN	TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
Placa para 1 y 2 conectores RJ45	+60° C	-5 a +60° C
COMPATIBLE CON CONECTORES	PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO	NÚMERO DE MÓDULOS
Simon®, ADC Krone® Serie KM8 Keystone, AMP netconnect® Serie Standard 110, SL110, SL Tool less, 216000 y 216005, BeldenCDT® Serie Giga Flex Keystone, Brand-Rex®, Ersys®, General Cable®, Molex®, Nexans® Serie essential Keystone,Ortronics® Serie Clarity TechChoice Keystone, Panduit® Serie Netkey, R&M® Serie Advance Cat6A (R509508, R509509), Rit®, Siemon® Serie MAX Keystone, Systimax® y fabricantes de RJ45 con clipaje basado en formato Keystone I y II.	Sí	Medio
CONECTORES RJ45	OBTURADOR DE POLVO	TIPO DE PLACA
No incluido en la placa de voz y datos	Sí	Plana
	FORMATO	MÓDULO ADAPTADOR RJ45
	RJ45	Incluido en la placa de voz y datos
	CLASIFICACIÓN IP	PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO
	IP20	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
	DISPONIBILIDAD DE KIT	TIPO DE AJUSTE RÁPIDO
	No	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	EXTRACCIÓN DE LA PLACA
Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-033)	Vertical	Únicamente con herramienta
	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie y empotrar	

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 50173-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053263952	0.013	136
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.013	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	0.911
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436065826	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	5.48
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	88	0.26
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	123	KGM