

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento  
para 2 RJ45 compatibilidad otros fabricantes negro Simon  
K45**

REF. KB76/14



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta placa de voz y datos plana es de la serie Simon K45. Incorpora una ventana guardapolvo y cuenta con un elemento para dos conectores RJ45. Una de sus principales características es que es compatible con otros fabricantes. Esta placa Simon apuesta por un diseño novedoso, con acabado en gris negro. La disponibilidad de esta placa de voz y datos plana es para uno o dos conectores. Se puede instalar de dos maneras (empotrada o sobre una superficie). En el caso de querer combinarla en alguna envolvente hay que usar el posicionador a 90 grados (Ref. K66). El diseño compacto se lo debe tanto a los materiales innovadores como a sus pequeñas medidas (45x45 mm y una profundidad de 8,5 mm). Está fabricada a través de componentes termoplásticos, que soportan altas temperaturas, y están libres de halógenos, para garantizar la seguridad durante su uso. El mantenimiento de las placas de la serie Simon K45 es muy sencillo. Simplemente hace falta usar un paño suave y seco para la limpieza de las mismas.

### 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.50012088-03X)

### 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

<b>DISPONIBLE EN</b>	<b>TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)</b>	<b>RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)</b>
Placa para 1 y 2 conectores RJ45	+60° C	-5 a +60° C
<b>COMPATIBLE CON CONECTORES</b>	<b>PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO</b>	<b>NÚMERO DE MÓDULOS</b>
Simon®, ADC Krone® Serie KM8 Keystone, AMP netconnect® Serie SL110 y SL Tool less, BeldenCDT® Serie Giga Flex Keystone, 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
<b>CONECTORES RJ45</b>	<b>OBTURADOR DE POLVO</b>	<b>TIPO DE PLACA</b>
No incluidos en la placa de voz y datos	Sí	Plana
	<b>FORMATO</b>	<b>RAL</b>
	RJ45	7021
	<b>CLASIFICACIÓN IP</b>	<b>MÓDULO ADAPTADOR RJ45</b>
	IP20	Incluidos en la placa de voz y datos
	<b>DISPONIBILIDAD DE KIT</b>	<b>PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO</b>
	Sí	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
	<b>MANTENIMIENTO</b>	<b>TIPO DE AJUSTE RÁPIDO</b>
	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
		<b>VERSIÓN</b>
		Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b>	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b>	<b>EXTRACCIÓN DE LA PLACA</b>
Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-038)	Vertical	Únicamente con herramienta
	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b>	
	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 NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8421053229101	0.014	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	0.911
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436065840	DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	20	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.045	70	0.28
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
DMQ	93	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.014	140	