

# Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de 1 elemento con 2 conectores RJ45 de categoría 5e UTP blanco Simon K45

REF. KB095U/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### 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 plana sin guardapolvo, conectores RJ45 de categoría 5e UTP 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 portamecanismos) es necesario utilizar el posicionador a 90° (ref K66) para orientar la placa en posición vertical

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b>	<b>OBTURADOR DE POLVO</b>	<b>TIPO DE PLACA</b>
Cableado 22-26 AWG	No	Plana
<b>DISPONIBLE EN</b>	<b>FORMATO</b>	<b>RAL</b>
Placa con 1 y 2 conectores RJ45	RJ45	9003
<b>CONEXIÓN RJ45</b>	<b>CLASIFICACIÓN IP</b>	<b>MÓDULO ADAPTADOR RJ45</b>
Con herramienta de inserción	IP20	Incluidos en la placa de voz y datos
<b>CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR</b>	<b>DISPONIBILIDAD DE KIT</b>	<b>PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO</b>
Categoría 5e UTP	No	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
<b>CONECTORES RJ45</b>	<b>MANTENIMIENTO</b>	<b>TIPO DE AJUSTE RÁPIDO</b>
Incluidos en la placa de voz y datos	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
<b>TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)</b>	<b>RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)</b>	<b>VERSIÓN</b>
+60° C	-5 a +60° C	Individual
<b>PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO</b>	<b>NÚMERO DE MÓDULOS</b>	
No	Medio	

## 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.50012088-030)	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

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.03	KGM	10
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436032033	1472064
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.03	0.3	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.3	88	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	136	123
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.3	