

simon

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

REF. KA76/8



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una placa de voz y datos plana que incluye guardapolvo de 1 elemento para 1 RJ45 con acabado en aluminio. Una de las ventajas de esta pieza es que es compatible con los mecanismos de otros fabricantes. Corresponde a la serie Simon K45 y tiene unas medidas de 45x45 mm y una profundidad de 8,5 mm. El artículo está fabricado en termoplástico libre de halógenos, un material que evita la propagación del fuego de producirse un incendio. Es un producto en cumplimiento con el reglamento actual y es apto para superficie y empotrar. Para su limpieza, es suficiente con emplear un paño suave y seco. En la colección Simon K45 encontramos placas planas de voz y datos como este mecanismo aunque también inclinadas. Ambos modelos han sido diseñados para mejorar la conectividad en todo tipo de entornos. Es una solución muy completa en línea con las necesidades de los usuarios.

ACABADO

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Envoltorios Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envoltorios 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 envoltorios 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	Cuarto
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
8421053263983	0.008	140
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.008	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	8426436065796	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	3.28
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	70	0.16
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	93	KGM