

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento
para 1 RJ45 compatibilidad otros fabricantes blanco Simon
500 Cima**

REF. 50000085-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Si queremos evitar accidentes en los sistemas electrónicos debemos confiar en los accesorios de la gama Simon 500 Cima. En esta serie destaca la Placa de voz y datos plana con guardapolvo un elemento para un conector RJ45 en acabado blanco de la serie Simon 500 Cima Esta pieza, cuyas medidas son 50 x 50 x 11 mm, es compatible otros fabricantes. El componente termoplástico libre de halógenos con el que ha sido diseñada garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos, por lo que es uno de los accesorios más demandados para instalar en edificios públicos y privados con mucho tránsito de personas a lo largo del día. Apta para superficie y empotrar, la placa incluye clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con
guardapolvo

CLASE ETIM

EC000018

COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon 500 Cima

OBSERVACIONES

La placa incluye clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN	PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO	NÚMERO DE MÓDULOS
Placa para 1 y 2 RJ45	Sí	1
COMPATIBLE CON CONECTORES	OBTURADOR DE POLVO	TIPO DE PLACA
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®, Panduit® Serie Netkey, Ortronics® Serie Clarity TechChoice Keystone, Rit®, Systimax® y fabricantes de RJ45 con clipaje basado en formato Keystone I y II.	Sí	Plana
FORMATO	CLASIFICACIÓN IP	RAL
	RJ45	9003
DISPONIBILIDAD DE KIT	MANTENIMIENTO	MÓDULO ADAPTADOR RJ45
	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Incluido en la placa de voz y datos
CONECTORES RJ45	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO
No incluido en la placa de voz y datos	-5 a +60° C	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	TIPO DE AJUSTE RÁPIDO	TIPO DE AJUSTE RÁPIDO
+60° C		Keystone I, II, ATT®/Avaya®
VERSIÓN		
		Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
Específico Simon 500 Cima	fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	EXTRACCIÓN DE LA PLACA
Vertical	Únicamente con herramienta

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
8421053254486	0.014	136
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.014	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1.472
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053095324	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	318
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	88	0.28
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	123	KGM



