

**simon**

**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento  
para 2 RJ45 compatibilidad otros fabricantes blanco Simon  
500 Cima**

REF. 50000089-030



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

**DESCRIPCIÓN**

Compatible con elementos de otros fabricantes, la serie Simon 500 Cima ha diseñado la Placa de voz y datos plana con guardapolvo de un elemento para dos conectores RJ45 en color blanco. Una de sus grandes ventajas es que esta placa incluye clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador, además de un precio que no tiene competencia en el mercado actual por otros productos similares de la competencia. Su estructura, que tiene unas dimensiones de 50 x 50 x 11 mm, ha sido fabricada con componentes termoplástico libres de halógenos, material que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos, lo que se traduce en un alto grado de seguridad para las instalaciones eléctricas de viviendas particulares, sedes de empresas o locales comerciales en las que es utilizada.

**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
CLASIFICACIÓN IP	DISPONIBILIDAD DE KIT	MÓDULO ADAPTADOR RJ45
	Sí	Incluidos en la placa de voz y datos
DISPONIBILIDAD DE KIT	MANTENIMIENTO	PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO
	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	TIPO DE AJUSTE RÁPIDO
	-5 a +60° C	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)		VERSIÓN
+60° C		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
8421053254516	0.018	136
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.018	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	8421053095188	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	88	0.36
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	123	KGM

