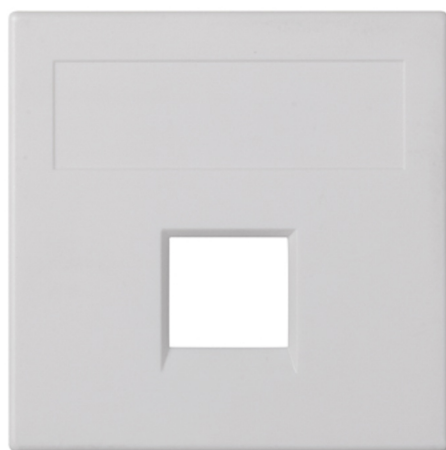


simon

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

REF. 50000185-030



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Garantice la máxima velocidad en la transmisión de datos con la placa para voz y datos plana de la colección Simon 500 Cima. Con acabados en un intenso color blanco, la placa plana 500 Cima, no incluye guardapolvo pero contiene un módulo adaptador para RJ45. Con una instalación sencilla, sin necesidad de tornillería, es apta para montaje empotrado o en superficie con clipajes para fijarla en envolventes tanto verticales como horizontales y favorecer la integración total del conjunto en un espacio compacto. Siendo compatible con puertos Keystone y todo tipo de fabricantes del mercado, la placa plana 500 Cima, con su radio de curvatura óptimo avala la rapidez y seguridad en la transmisión de datos de su oficina, despacho o edificio. Compuesta de termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, le ofrece la máxima seguridad en caso de incendio. Seguridad, innovación y funcionalidad en las placas de voz y datos Simon 500 Cima.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana sin
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	No	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.	No	Plana
FORMATO	CLASIFICACIÓN IP	RAL
	RJ45	9003
CLASIFICACIÓN IP	DISPONIBILIDAD DE KIT	MÓDULO ADAPTADOR RJ45
	IP20	Incluido en la placa de voz y datos
DISPONIBILIDAD DE KIT	MANTENIMIENTO	PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO
No	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
8421053254547	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	8421053095072	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	0.28
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	123	KGM

