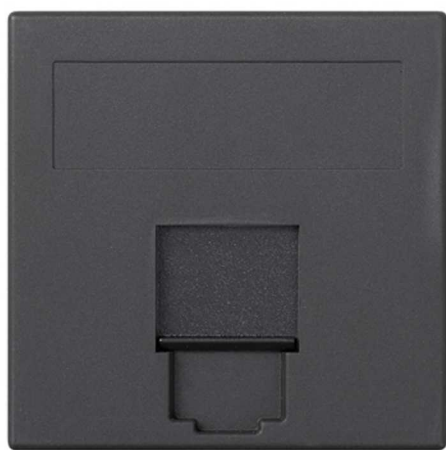


**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento
para 1 RJ45 compatibilidad otros fabricantes grafito Simon
500 Cima**

REF. 50000085-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En acabados de grafito, la placa de voz y datos plana con guardapolvo compuesta por 1 elemento para 1 conector RJ45 pertenece a la serie Simon 500 Cima. Dispone de unas medidas de 50x50x11 mm y 21 mm de grosor. Además, gracias a su fabricación en materiales termoplásticos libres de halógenos, nuestra pieza garantiza que no se propague la llama en caso de incendio, y una toxicidad muy baja si hubiese alguna emisión de humos. Su uso requiere la combinación con una base de enchufe doble con formato schuko y la pieza incluye clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador. Por todo ello, podemos afirmar que la colección Simon 500 Cima posee las soluciones más seguras para satisfacer a nuestros clientes más exigentes, gracias a la utilización de componentes de la más alta calidad y seguridad del mercado. Así que olvídate de las preocupaciones y confía en Simon para hacer de tu hogar el lugar más seguro.

ACABADO

Grafito

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	FORMATO	RAL
	RJ45	7021
CLASIFICACIÓN IP	CLASIFICACIÓN IP	MÓDULO ADAPTADOR RJ45
	IP20	Incluido en la placa de voz y datos
DISPONIBILIDAD DE KIT	DISPONIBILIDAD DE KIT	PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO
	Sí	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
MANTENIMIENTO	MANTENIMIENTO	TIPO 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®
RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	VERSIÓN
+60° C	-5 a +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
8421053254493	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	8421053095027	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

