

**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 envoltentes 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

Envoltentes Simon 500 Cima

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 RJ45

COMPATIBLE CON CONECTORES

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.

CONECTORES RJ45

No incluido en la placa de voz y
datos

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

Sí

OBTURADOR DE POLVO

Sí

FORMATO

RJ45

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y
seco. No utilizar paños y/o
limpiadores abrasivos que
contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

NÚMERO DE MÓDULOS

1

TIPO DE PLACA

Plana

RAL

7021

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluido en la placa de voz y
datos

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

TIPO DE INSTALACIÓN

fijación mediante clipaje directo,
sin necesidad de herramientas

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

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

8421053254493

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.014

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.014

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053095027

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

ALTURA EMBALAJE

88

ANCHO EMBALAJE

123

LONGITUD EMBALAJE

136

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.472

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

0.28

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

