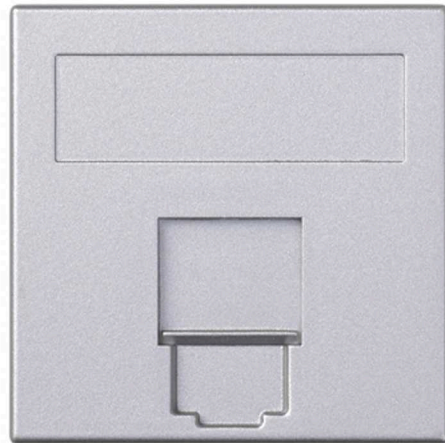


**Placa de voz y datos plana con guardapolvo 1 elemento
para 1 RJ45 compatibilidad otros fabricantes aluminio
Simon 500 Cima**

REF. 50000085-033



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa para voz y datos plana de la gama Simon 500 Cima. Disponible en color blanco cuenta con guardapolvo de 1 elemento para 1 conector RJ45 con compatibilidad con otros fabricantes, como, Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Esta placa incluye los clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de que tengas que utilizar ningún tipo de adaptador. Sus medidas son de 50 x 50 x 21 mm de profundidad y está realizada en termolástico libre de halógenos que lo que hacen es garantizar la no propagación, en caso de incendio, de las llamas y también, una baja toxicidad en caso de emisión de humos. Ha sido realizada cumpliendo con la normativa UNE-EN 60.670-1:2006 y se puede instalar en estancias con una temperatura situada entre los -5 y los más de 60°C, una característica que hace que esta placa sea perfecta para cualquier tipo de climatología. Para limpiarla, olvídate de los paños o limpiadores abrasivos con cloro. Tan solo tienes que utilizar un paño seco y suave y quedará perfecta.

ACABADO

Aluminio

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

MERCADO DISPONIBLE

CE

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

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

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

fijación mediante clipaje directo,
sin necesidad de herramientas

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | EN 50173-1:2018*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053095034

VOLUMEN EMBALAJE

1.472

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

88

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.017

ANCHO EMBALAJE

123

PESO NETO EMBALAJE

0.34

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.017

LONGITUD EMBALAJE

136

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

