

**Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento con 1 RJ45 categoría 5e UTP aluminio Simon 500 Cima**

REF. 50004081-033



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Modelo de placa 50004081-033 perteneciente a la profesional gama de productos y componentes para instalaciones profesionales Simon 500 Cima, compatible con otros elementos y productos de la misma serie profesional. Placa de voz y datos en formato inclinado con guardapolvo de 1 elemento para un conector RJ45 de categoría e UTP y clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya® con las garantías técnicas de la serie Simon 500 Cima. Presenta este elemento acabados en tonalidades de aluminio. Integra en su composición componentes metálicos con aislamiento Termoplástico autoextinguible y libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad. Facilidad para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador. Posee unas medidas de 50 x 50 x 42,5 mm y una profundidad de 42,5 mm, siendo una pieza adaptable para diferentes clases de entornos de trabajo y en distintos sistemas e instalaciones profesionales.

### ACABADO

Aluminio

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo, conector RJ45 de categoría 5e UTP y manual de instalación

### 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

**SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)**

Cableado 22-26 AWG

**DISPONIBLE EN**

Placa para 1 y 2 RJ45

**CONEXIÓN RJ45**

Con herramienta de inserción

**CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR**

categoría 5e UTP

**NÚMERO DE CONECTORES**

1

**CONECTORES RJ45**

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**

No

**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**

Inclinada

**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

26.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

58.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

86.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

129688.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.06

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.06

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053097816

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

### ALTURA EMBALAJE

26.00

### ANCHO EMBALAJE

58.00

### LONGITUD EMBALAJE

86.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

0.05

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### PESO NETO EMBALAJE

1.16

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

