

**Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento con 2 RJ45 categoría 5e UTP aluminio Simon 500 Cima**

REF. 50004086-033



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La Empresa Simon, ofrece las mejores alternativas para sus necesidades de conectividad. Oficinas, despachos, salas de conferencias, etc. Los espacios donde se necesita velocidad en la recepción y emisión de los datos tienen a través de la Gama Cima 500 la garantía de Total Compatibilidad con conectores de Voz, Datos del mercado actual tanto en Cobre (RJ45) como en Fibra Óptica. La seguridad, es uno de los principales factores que maneja Simon. Para las personas con sus materiales Libres de Halógenos, ignífugos, y auto-extinguibles. Resistentes a la corrosión, sobrecargas y cambios de temperatura. Y en cuanto a la seguridad de los equipos e instalaciones permite la incorporación de los elementos de protección de nuestra completa Gama de Seguridad. La separación constante entre cableado de instalación eléctrica, voz y datos es lo que garantiza que no haya ondas electromagnéticas que puedan generar interferencias en las comunicaciones. Esta es una Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento con 2 RJ45. Categoría 5e UTP, para cableado ethernet. Acabado aluminio, gama Simon 500 Cima. Compatible con conectores RJ45 de Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Placa Individual Inclinada. Placa para 1 y 2 RJ45. La placa incluye clipajes para su fijación en envoltentes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador. Dimensiones 50 x 50 x 42,5 mm. Admite cableado 22-26 AWG. Componentes metálicos con aislamiento Termoplástico auto-extinguible y libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Resiste la corrosión y los cambios de temperatura. (-5 a +60° C) Fácil mantenimiento y limpieza.

### ACABADO

Aluminio

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo, 2 RJ45 de categoría 5e UTP y manual de instalación

### 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

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)</b> +60° C	<b>RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)</b> -5 a +60° C
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> Cableado 22-26 AWG	<b>PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO</b> Sí	<b>NÚMERO DE MÓDULOS</b> 1
<b>DISPONIBLE EN</b> Placa para 1 y 2 RJ45	<b>OBTURADOR DE POLVO</b> Sí	<b>TIPO DE PLACA</b> Inclinada
<b>CONEXIÓN RJ45</b> Con herramienta de inserción	<b>FORMATO</b> RJ45	<b>MÓDULO ADAPTADOR RJ45</b> Incluidos en la placa de voz y datos
<b>CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR</b> categoría 5e UTP	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO</b> Keystone I, II, ATT®/Avaya®
<b>NÚMERO DE CONECTORES</b> 2	<b>DISPONIBILIDAD DE KIT</b> No	<b>TIPO DE AJUSTE RÁPIDO</b> Keystone I, II, ATT®/Avaya®
<b>CONECTORES RJ45</b> Incluidos en la placa de voz y datos	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>VERSIÓN</b> Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Específico Simon 500 Cima	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas
<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Vertical	<b>EXTRACCIÓN DE LA PLACA</b> 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

0.07

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.07

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053097694

### 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

1.42

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

