

**Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento con 1 RJ45 categoría 6 UTP blanco Simon 500 Cima**

REF. 50002081-030



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La Empresa Simon a través de sus gamas Cima 500, accede al mercado tecnológico de alta velocidad con productos compatibles con los sistemas de conectividad de las marcas de más alta calidad. Estos envoltentes, le permiten aunar el concepto VDM de Soluciones para conexión de Audio, Vídeo y multimedia a la sencillez de las instalaciones que se realizan de manera rápida, prácticamente sin herramientas. Es su sistema de clipaje directo uno de los mejores avances, ya que no es necesario trenzar o pelar cables. Totalmente compatibles con los conectores RJ45 tanto de cobre como fibra óptica. Esto garantiza alta seguridad personal y de instalaciones, sistemas modulares y ampliables de acuerdo con cada necesidad. Se trata de una Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo de 1 elemento con 1 RJ45 categoría 6 UTP blanco Simon 500 Cima, categoría 6 UTP (cableado interior). Compatible con RJ45 de las marcas Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Acabado en blanco. 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 las temperaturas extremas (-5 a +60° C). Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### ACABADO

Blanco

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo, conector RJ45 de categoría 6 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>RAL</b> 9003
<b>CARACTERÍSTICAS DEL CONECTOR</b> categoría 6 UTP	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>MÓDULO ADAPTADOR RJ45</b> Incluido en la placa de voz y datos
<b>NÚMERO DE CONECTORES</b> 1	<b>DISPONIBILIDAD DE KIT</b> No	<b>PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO</b> Keystone I, II, ATT®/Avaya®
<b>CONECTORES RJ45</b> Incluido 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>TIPO DE AJUSTE RÁPIDO</b> Keystone I, II, ATT®/Avaya®
		<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 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053097731	VOLUMEN EMBALAJE 1.13
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 80.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 224.00	PESO NETO EMBALAJE 0.58
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 290.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

