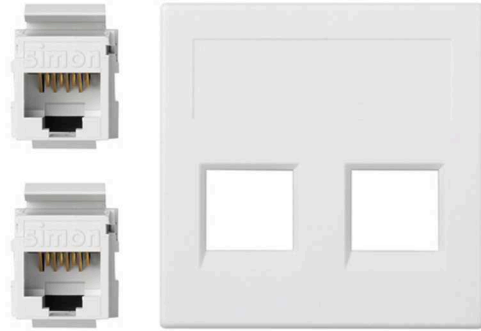


Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de 1 elemento con 2 RJ45 categoría 5e UTP blanco Simon 500 Cima

REF. 50004189-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proteger los sistemas eléctricos instalados en viviendas particulares, locales comerciales y sedes de empresas evitará la oxidación de los mismos ante altos grados de temperatura y humedad. Un buen aliado para evitar estos problemas es la Placa de voz y datos plana sin guardapolvo de un elemento con dos conectores RJ45 de categoría 5e UTP en color blanco incluido en el catálogo de la serie Simon 500 Cima, un elemento que incluye clipajes para su fijación en envolventes verticales y horizontales sin necesidad de adaptador. Sus características son: dimensiones de 50 x 50 x 32,5 mm, cableado 22-26 AWG y dos conectores RJ45 con clipaje básico Keystone I, II, ATT/Avaya. Esta placa ha sido diseñada con componentes metálicos con aislamiento Termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, material que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Todo ello con la mejor relación calidad-precio.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana sin guardapolvo, 2 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

2

CONECTORES RJ45

Incluidos en la placa de voz y datos

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS
DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

No

OBTURADOR DE POLVO

No

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

Plana

RAL

9003

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos 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 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053098103	VOLUMEN EMBALAJE 0.05
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE HLT
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 80.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.08	ANCHO EMBALAJE 224.00	PESO NETO EMBALAJE 1.52
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.08	LONGITUD EMBALAJE 290.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

