

Tapa para el mecanismo de la base de enchufe schuko doble blanco Simon 500 Cima

REF. 50001841-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La Tapa para el mecanismo de la base de enchufe schuko doble en color blanco de la serie Simon 500 Cima es uno de los productos más demandados tanto por profesionales del sector como por particulares gracias a sus múltiples cualidades. Este elemento requiere ser combinada con una base de enchufe doble con formato schuko. Con unas dimensiones de 100 x 50 x 9 mm, su estructura ha sido fabricada con material termoplástico libre de halógenos. Este componente aportará seguridad a las instalaciones eléctricas en viviendas particulares, locales comerciales o sedes de empresas porque 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 que hay hoy en día en el mercado, una característica presente en todos los productos y accesorios diseñados por Simon.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Bases de enchufe dobles schuko
Simon 500 Cima

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa para el mecanismo de la
base de enchufe doble schuko
sin visor ni led indicador

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Requiere ser combinada con una base de enchufe doble con formato schuko

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

Placa con visor y led indicador, placa sin visor y como recambio de placa con visor

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C en instalación en pared de superficie y +90° C en instalación empotrada en pared

FORMATO

Schuko

FUNCIÓN INDICADORA

No

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

2

RAL

9003

VERSIÓN

2 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante clipaje directo en la base de enchufe doble (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en superficie o empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed. 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017 | DS 60884-2-D1:2023

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053254622	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 220.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.20
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053093511	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 52.00	PESO NETO EMBALAJE 0.28
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 105.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

