

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

REF. 50001841-037



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tapa para enchufe Schuko doble rojo de la gama Simon 500 Cima. Esta tapa de enchufe cuenta con 2 elementos y 2 módulos y debe ser combinada con una base de enchufe doble con formato Schuko. Sus dimensiones son de 100x50x9 mm y está fabricada en termoplástico libre de halógenos, que garantiza la no propagación de las llamas en caso de incendio, así como una baja toxicidad en caso de emisión de humos. Es una tapa para enchufe apta para instalar en superficie o empotrar en estancias con temperaturas entre los -5 y los 60°C, , aunque soporta los 90°C si se empotra en la pared. y su limpieza se realiza tan solo con un paño seco y suave, no utilizando nunca ningún tipo de paños y/o limpiadores que contengan alguna cantidad de cloro en su fórmula. Ha sido diseñada según las normativas UNE 20.315 y EN 60.998-2-3.

ACABADO

Rojo

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

3002

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO
0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO
0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO
0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO
0.00

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO
0.03

PESO NETO DEL PRODUCTO
0.03

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO
KGM

EAN EMBALAJE
8421053093603

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
10

ALTURA EMBALAJE
52.00

ANCHO EMBALAJE
105.00

LONGITUD EMBALAJE
220.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
MMT

VOLUMEN EMBALAJE
1.20

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE
DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
0.00

PESO NETO EMBALAJE
0.25

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
KGM

