

**Tapa para el mecanismo de la base de enchufe schuko
doble con visor y led indicador aluminio Simon 500 Cima**

REF. 50011041-033



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tapa para el mismo mecanismo de la base de enchufe schuko doble, que incluye visor e indicador led. Su acabado es un elegante aluminio y pertenece a la serie Simon 500 Cima. Esta es la versión de dos elementos y dos módulos de la tapa. Esta tapa Simon cuenta con una función señalizadora y sus dimensiones son de 100 x 50 milímetros, con una profundidad de 9 milímetros en total. Cabe destacar que la tapa requiere ser combinada con una base de enchufe doble, con formato schuko. Los materiales de fabricación de este producto Simon apuestan por la seguridad y la calidad, gracias a sus componentes termoplásticos, libres de halógenos, que soportan temperaturas extremas, tanto bajas como altas. Para alargar su vida útil basta con limpiar la tapa con un paño de algodón, sin ningún tipo de producto de limpieza que contenga químicos o resulte abrasivo con el producto Simon.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Varios

COMPATIBILIDAD

Bases de enchufe dobles schuko
Simon 500 Cima

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa para el mecanismo de la base de enchufe doble schuko con visor, led indicador y manual de instalación

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

Sí

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)

0.55

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

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 8421053254714	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 220.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.04	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 8421053093535	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 0.35
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 105.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

