

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

REF. 50011041-072



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Naranja

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

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

No

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

RAL

2009

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

Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + IEC 60884-1 Ed. 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.028

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.028

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053093566

PESO BRUTO EMBALAJE

0

ALTURA EMBALAJE

52

LONGITUD EMBALAJE

220

PESO NETO EMBALAJE

0.28

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.201

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

105

