

## Tapa abatible con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko aluminio frío Simon 82 Detail

REF. 82090-93



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Abatible tapa individual con dispositivo de seguridad para base de enchufe schuko. Pertenece a la serie Simon 82 Detail y es de color aluminio frío. Sus dimensiones son: 55 x 55 mm.

Está fabricada en material termoplástico metalizado e incluye un grabado de clavija. El ámbito normativo que se le aplica es el siguiente: UNE 20315-1:2009.

Para un óptimo mantenimiento, no utilizar paños o limpiadores abrasivos que contengan cloro. Se recomienda limpiar con un paño suave y seco.

La serie 82 Detail de Simon ofrece todo un mundo de posibilidades al usuario. El diseño es el verdadero protagonista y permite crear espacios y ambientes únicos y con personalidad y estilo propio.

El detalle que más llama la atención es su base, que sobresale y parece que está flotando en la pared, lo que le diferencia de cualquier otro elemento destinado a su mismo uso.

Simon 82 Detail, pequeños detalles que marcan una gran diferencia.

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

### SÍMBOLO

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES**  
1 elemento

**FORMATO**  
Schuko

**FUNCIÓN INDICADORA**  
No

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP21

**MANTENIMIENTO**  
Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

**RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)**  
5 - 40 °C

**RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)**  
-25 - 50 °C

**VERSIÓN**  
Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**  
Horizontal,Vertical

**TIPO DE INSTALACIÓN**  
Apto para superficie y 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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053259764	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 221.00
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 3017190.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053120798	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.37
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 83.00	PESO NETO EMBALAJE 0.36
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 165.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM