

## Tapa para la base de enchufe schuko con 2 cargadores USB tipo A 10,5W negro mate Simon 82

REF. 8200049-098



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Negro mate

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

#### MATERIAL

Termoplástico

#### EMBALAJE

Flowpack

#### CLASE ETIM

EC000011

#### OBSERVACIONES

Disponibles en 4 acabados mate Concept. Se recomienda escoger marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

Schuko,USB

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### 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

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782) | EN 62368-1:2014 + A11:2017 | EN 50563:2011 + A1:2013 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1 | UNE 20315-1-1:2017 | EN IEC 63000:2018 | UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053279465	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 120.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 806880.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053231975	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 82.00	PESO NETO EMBALAJE 0.09
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 82.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM