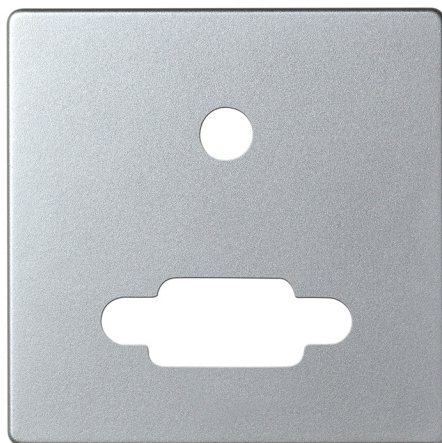


## Placa para conector VGA + Mini-jack aluminio frío Simon 82 Detail

REF. 8200091-093



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta placa en aluminio frío para conector VGA + Mini-jack pertenece a la serie Simon 82 y ha sido especialmente diseñada para su compatibilidad con el modelo británico.

Podrás encontrar esta misma pieza en un total de 6 acabados diferentes. Para un resultado perfecto, aconsejamos que el marco se elija en la misma tonalidad que la del zócalo de la placa seleccionada.

Podrás optar tanto por tanto empotrar como colocar la placa en una superficie. Con unas medidas de 55x55 y fabricada en material termoplástico metalizado de alta calidad, la pieza es funcional a temperaturas que pueden alcanzar máximas de -25 y 50°C, aun así, para un óptimo funcionamiento se recomienda mantenerla entre 5 y 40° C.

Para un buen cuidado de este material, lo mejor es utilizar un paño suave y evitar cualquier producto abrasivo que contenga cloro en su formulación ya que podría dañar seriamente la apariencia del material.

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77  
y Simon 82

### CLASE ETIM

EC002906

### 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

Británica

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### 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

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053121528	KGM	329232
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053121528	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.026
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	57	0.026
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	76	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.026	76	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.026	MMT	