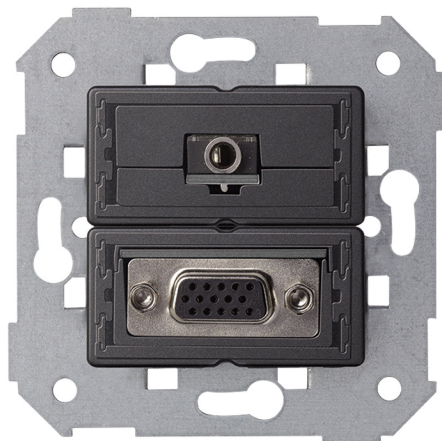


## Conector VGA HD15 + mini-jack

REF. 7500091-039



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Disponemos de un Conector VGA HD15 + mini-jack dentro de la amplia y extensa gama de artículos de Simon 82.

Viene con sistema de embornamiento a tornillo y funcionamiento a inserción con una longitud máxima recomendada para el cableado de 20 metros. Para más información consulte la hoja de instrucciones del producto.

La sección de cable admitida es de 0,2 a 0,5 mm y trae 5 + 8 mm de cable pelado. El material con el que se ha fabricado es a base de componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, capaces de alcanzar temperaturas que oscilan, entre los 5 y 40°, pudiendo llegar a soportar hasta un máximo de entre -25 de mínimo y 50° C de máximo. Este conector cumple perfectamente su función gracias a la experiencia de una marca sólida y especializada en el sector.

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature y Simon 82

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Conector VGA HD15 hembra + mini-jack y hoja de instrucciones

### CLASE ETIM

EC002906

### OBSERVACIONES

Longitud máxima recomendada de cableado: 20 metros. Para más información consultar hoja de instrucciones del producto.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 0,2 a 0,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### VERSIÓN

Individual

### TIPO DE CONECTOR

VGA + Mini-Jack

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### NÚMERO DE CABLES

10

### NÚMERO DE CONTACTOS

15

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

13

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### 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

8421053121481

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329232.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053121481

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.09

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

57.00

PESO NETO EMBALAJE

0.09

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

76.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.09

LONGITUD EMBALAJE

76.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT