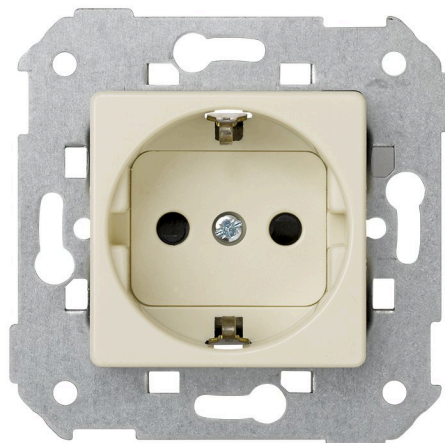


## Base de enchufe schuko 16 A 250V~ para tapa abatible, dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo marfil Simon 31

REF. 31430-61



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La base para enchufe con formato Schuko de la serie Simon 31, incluye tapa abatible y un dispositivo de seguridad. En acabado marfil, se presenta en un solo elemento y dos módulos, en su versión individual. La referencia es 31430-61. El sistema de embornamiento es con tornillo y su funcionamiento es por inserción. Admite una intensidad de hasta 16 A y un voltaje de 250 V~ Las tapas incluyen el sistema de protección infantil. La sección admitida de cable es de 2.5mm. Está fabricado en elementos metálicos con un aislamiento libre de halógenos y con un embellecedor de termoplástico.

#### ACABADO

Marfil

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

#### CLASE ETIM

EC000125

#### OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

Schuko

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### MONOBLOQUE

No

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### GARRA

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

UNE 20315-1-1:2009, UNE 20315-1-2:2009

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0                 | PESO NETO DEL PRODUCTO<br>0.088            | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT     |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0                  | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>3026595          |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0               | EAN EMBALAJE<br>8421053055762              | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE<br>MMQ |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>3026595          | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>10             | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0             |
| UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE UNITARIO<br>MMQ | ALTURA EMBALAJE<br>83                      | PESO NETO EMBALAJE<br>0.88           |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>0.088      | ANCHO EMBALAJE<br>165                      | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |
|   | LONGITUD EMBALAJE<br>221                   |                                      |