

## Base de enchufe schuko doble 16 A 250V~ con dispositivo seguridad, led y embornamiento a tornillo blanco Simon 500 Cima

REF. 50010472-030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco

#### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon 500 Cima

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe doble con tapa, led indicador de estado y manual de instalación

#### CLASE ETIM

EC000125

#### OBSERVACIONES

Posibilidad de solicitar, en caso de rotura, recambio de la tapa a través de la referencia 50011841-030

## INFORMACIÓN TÉCNICA

|  |  |  |
|--|--|--|
| SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)                                   | RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)  | RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C) |
| De 1,5 a 2,5 mm  | >5M? a 500 V   | -25 a 60° C                                      |
| DISPONIBLE EN  | INTENSIDAD (A)   | TIPO DE MECANISMO                                |
| Formato schuko y francesa  | 16 A   | Insertion  |
| NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL                                | CLASIFICACIÓN IP   | NÚMERO DE MÓDULOS                                |
| 2 bocas de embornado por borna                                   | IP20   | 2  |
| RIGIDEZ DIELÉCTRICA  | DISPONIBILIDAD DE KIT  | MONOBLOQUE                                       |
| Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto | No   | No   |
| TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)                   | INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)  | RAL  |
| +60° C   | 0.55   | 9003   |
| FORMATO  | ENLAZABLE  | NÚMERO DE TOMAS                                  |
| Schuko   | Si, mediante accesorio 50000996-039  | 2  |
| RESISTENCIA AL CALOR (°C)  | MANTENIMIENTO  | VERSIÓN  |
| +125°C (según norma IEC 60695-10-2)                              | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | Doble  |
| FUNCIÓN INDICADORA   |  | TENSIÓN (V~)                                     |
| Sí   |  | 250 V~   |

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

|  |                                 |  |
|--|---------------------------------|--|
| DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)                      | INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR  | EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE                   |
| 12   | Específico Simon 500 Cima       | Únicamente con herramienta               |
| EXTRACCIÓN DE CUBIERTA                                 | DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN        | TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 |
| Únicamente con herramienta                             | Horizontal,Vertical             | A tornillo                               |
| EXTINCIÓN (°C)   | TIPO DE INSTALACIÓN             | NÚMERO DE TERMINALES                     |
| +850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2) | Apto para superficie y empotrar | 3 entradas y 3 salidas                   |

## NORMATIVA

## REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + IEC 60884-1 Ed. 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                                  |                         |                            |
|----------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO     | ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE   |
| 0.11                             | 0                       | 10                         |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO         | EAN EMBALAJE            | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  |
| 0                                | 8421053093405           | MMT                        |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO       | PESO BRUTO EMBALAJE     | VOLUMEN EMBALAJE           |
| 0                                | 0                       | 3.525                      |
| PESO NETO DEL PRODUCTO           | ALTURA EMBALAJE         | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0.11                             | 112                     | DMQ                        |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO        | LONGITUD EMBALAJE       | UNIDAD DE PESO EMBALAJE    |
| 0                                | 269                     | KGM                        |
| UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO EMBALAJE      | ANCHO EMBALAJE             |
| KGM                              | 1.1                     | 117                        |

