

Base de enchufe francesa doble 16 A 250V~ con dispositivo seguridad, emb. 1Click® y pin desbloqueo rojo Simon 500 Cima

REF. 50000469-037



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta base de enchufe francesa doble 16 A 250V~ consta de dispositivo seguridad, embornamiento por corte y pin desbloqueo. Es de color rojo y se incluye en la serie Simon 500 Cima. El sistema de embornamiento por corte 1 click ha supuesto toda una revolución en esta colección, ya que facilita la instalación y reduce los tiempos, al no ser necesario pelar los cables. Este artículo es apropiado para superficie y empotrar y ha sido fabricado en cumplimiento con el reglamento vigente. Cuenta con componentes metálicos con aislamiento en termoplástico. Se trata de un material libre de halógenos y autoextinguible que asegura la máxima protección en caso de incendio, pues evita que se extiendan las llamas y reduce la toxicidad del humo. Mide 100x50 mm y tiene una profundidad de 46 mm. Para su mantenimiento, basta con limpiar el producto con una gamuza suave y seca evitando los limpiadores abrasivos que contengan cloro.

ACABADO

Rojo

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe doble con tapa
y manual de instalación

CLASE ETIM

EC000125

COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon 500 Cima

OBSERVACIONES

La referencia incluye los pines para desbloqueo de los obturadores de seguridad

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

DISPONIBLE EN

Formato schuko y francesa

NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

1 boca de embornado para el sistema de embornamiento por corte y 2 bocas de embornado para el sistema de embornamiento a tornillo

RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

FORMATO

Francesa

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

FUNCIÓN INDICADORA

No

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5M? a 500 V

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

ENLAZABLE

Si, mediante accesorio 50000996-039

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a 60° C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS

2

MONOBLOQUE

No

RAL

3002

NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

2

VERSIÓN

Doble

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

0

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI
según norma IEC 60695-10-2)

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Únicamente con herramienta

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed. 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017 | DS 60884-2-D1:2023

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00 | EAN EMBALAJE 8421053097397 | VOLUMEN EMBALAJE 3.52 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00 | ALTURA EMBALAJE 112.00 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.00 |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.11 | ANCHO EMBALAJE 117.00 | PESO NETO EMBALAJE 1.11 |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 0.11 | LONGITUD EMBALAJE 269.00 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |

