

Base de enchufe bipolar 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo marfil Simon 31

REF. 31431-61



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

¿Estás buscando una base de enchufe de la serie Simon 31? Te presentamos esta base de enchufe bipolar que resiste elementos eléctricos de hasta 16 Amperios y 250 Voltios de tensión, y que cuenta con un dispositivo seguridad ideal para que los más pequeños de la casa estén seguros en todo momento. El tipo de embornamiento es a tornillo. Su acabado es en marfil y cuenta con 1 elemento y 2 módulos. El pelado de cable debe realizarse a 13 milímetros. A nivel de materiales, Simon se centra siempre en contar con lo mejor. En este caso, intervienen en su fabricación distintos componentes metálicos que cuentan con aislamiento libre de halógenos y, también, embellecedor termoplástico. ¿Qué mantenimiento o limpieza deben tener estos productos? Tan sólo evitar limpiadores abrasivos que puedan tener cloro. Utilizar, solamente, un paño humedecido en agua con jabón.

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

Bipolar

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

13

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

GARRA

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053055533

VOLUMEN EMBALAJE

3026595

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

83

PESO BRUTO EMBALAJE

0.9

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.09

ANCHO EMBALAJE

165

PESO NETO EMBALAJE

0.9

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

LONGITUD EMBALAJE

221

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM