

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con sistema de embornamiento 1click® Simon 100

REF. 10000432-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Una buena toma de corriente es básica para que la electricidad fluya de manera adecuada, como sucede con la base de enchufe Schuko de la serie Simon 100. Entre sus características destacan una intensidad de 16 A y un voltaje 250 V~. Además, el embornamiento se realiza cómodamente con un solo click por la misma cara y permite instalar los cables uno a uno o los tres a la vez.

Esto permite separar los cables de entrada y salida en agujeros distintos y otorga una mayor seguridad. Las palancas, grandes y fáciles de presionar, se adaptan al dedo. El contacto tiene forma de cuchilla y al introducir el cable y presionar la palanca, las cuchillas cortan o seccionan la parte del aislante hasta hacer contacto con la parte activa del cable de cobre. Un diseño que facilita la interacción con ellos, ya que la disposición matricial de las teclas es más intuitiva y fácil de recordar.

ACABADO

Negro

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Tomacorriente sin tornillos 1Click®

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

INTENSIDAD (A)

16 A

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

Individual

FORMATO

Schuko

MONOBLOQUE

No

TENSIÓN (V~)

250 V~

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053133682

VOLUMEN EMBALAJE

1584375

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

65

PESO BRUTO EMBALAJE

4.68

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.047

ANCHO EMBALAJE

125

PESO NETO EMBALAJE

0.47

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.047

LONGITUD EMBALAJE

195

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

