

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.

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Tomacorriente sin tornillos 1Click®

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	INTENSIDAD (A)	ALIMENTACIÓN (V~)
De 1,5 a 2,5 mm	16 A	250 V~
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	IP20	-25 - 75 °C
FORMATO	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
Schuko	Insertion	Individual
FUNCIÓN INDICADORA	MONOBLOQUE	TENSIÓN (V~)
No	No	250 V~
	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	
	0 - 40 °C	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Universal	Horizontal	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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053133682	1584375
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	65	4.68
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.047	125	0.47
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.047	195	KGM

