

simon

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con dispositivo de seguridad y embornamiento rápido negro Simon K45

REF. K11/14



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base de enchufe Schuko16 A 250V, con dispositivo de seguridad y embornamiento rápido dentro de la colección Simon K45. Con acabados en negro, un tamaño de 45 x 45 mm y un voltaje de 250V, la base de enchufe Schuko 16 A, no necesita pelar ni trenzar cableado para su instalación(a través de la referencia AC11) y cuenta, a su vez, con la exquisita versatilidad de poder emplazarlo tanto en superficie como empotrado y compatibilidad con el resto de la serie Simon K45. Compuesto por materiales metálicos aislados con termoplástico autoextinguible, garantiza la no propagación de humo y bajo nivel de toxicidad en caso de incendio ya que está, además, totalmente libre de halógenos. Puede soportar temperaturas de hasta 60°C de instalación. La base de enchufe Schuko 16 A 250V, es sinónimo de calidad, sencillez y seguridad; seña de identidad de toda la gama Simon K45.

ACABADO

Negro

COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolventes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-038)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa embellecedora y manual de instalación

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Posibilidad de enlazar directamente bases de enchufe, sin necesidad de tener que pelar ni trenzar los cables, a través de la referencia AC11

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	FUNCIÓN INDICADORA	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	No	-5 a 60° C
DISPONIBLE EN	RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)	TIPO DE MECANISMO
Formato schuko y francesa	>5 MΩ a 500 V	Insertion
NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL	INTENSIDAD (A)	NÚMERO DE MÓDULOS
2 bocas de embornado por borna	16 A	2 módulos
RIGIDEZ DIELÉCTRICA	CLASIFICACIÓN IP	MONOBLOQUE
Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	IP20	No
DISPONIBILIDAD DE KIT	RAL	
+60° C	Sí	7021
ENLAZABLE	NÚMERO DE TOMAS	
FORMATO	Si, mediante accesorio AC11	1
Schuko	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Individual
+125°C (según norma IEC 60695-10-2)	TENSIÓN (V~)	
	250 V~	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE
12	Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador ref.50012088-038	Únicamente con herramienta
EXTINCIÓN (°C)	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)	Vertical	Rápido
	TIPO DE INSTALACIÓN	NÚMERO DE TERMINALES
	Apto para superficie y empotrar	3 entradas y 3 salidas

NORMATIVA

REGULACIONES

EN IEC 63000:2018 / IEC 60884-1 Ed 3.2 / UNE 20315-1-1:2017 / UNE 20315-1-2:2017

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053263891	0.053	245
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.053	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1212505
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053122846	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.58
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
121251	49	0.53
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	101	KGM