

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con obturador de seguridad, indicador luminoso y emb. a tornillo rojo Simon K45

REF. KLS01/6



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Rojo

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.50012088-03X)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa embellecedora e indicador luminoso

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Posibilidad de solicitar recambio del pin, en caso de rotura o extravío, a través de la referencia AC33/6

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	RESISTENCIA AL CALOR (°C)	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	+125°C (según norma IEC 60695-10-2)	-5 a 60° C
DISPONIBLE EN	FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO
Formato schuko y francesa	Sí	Insertion
NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL	RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)	NÚMERO DE MÓDULOS
2 bocas de embornado por borna (1 entrada / 1 salida)	>5 MΩ a 500 V	2 módulos
RIGIDEZ DIELÉCTRICA	INTENSIDAD (A)	MONOBLOQUE
Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	16 A	No
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	CLASIFICACIÓN IP	RAL
+60° C	IP20	3002
FORMATO	DISPONIBILIDAD DE KIT	NÚMERO DE TOMAS
Schuko	No	1
	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Individual
		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.50012088-03X	Únicamente con herramienta
EXTINCIÓN (°C)	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1	
+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)	A tornillo	
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	NÚMERO DE TERMINALES
	Vertical	3 entradas / salidas
	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie y empotrar	

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.051	KGM	10
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053123072	1212505
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.051	0.51	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
121251	49	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	245	101
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.51	