

Base de enchufe sudafricana 15A 2 elementos grafito K45

REF. K07/14



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base de enchufe de tipo sudafricana Simon K45 en color grafito y con tipo de embornamiento a tornillo. Está realizada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico y autoextinguible, además de libres de halógenos que garantizan la baja toxicidad en caso de emisión de humos y la no propagación de llamas en caso de incendio. La base de enchufe Simon K45 grafito ha sido fabricada según la normativa del país y es una base apta tanto para superficie como para empotrar. Su mantenimiento es bastante sencillo: tan solo tendrás que utilizar un paño suave y seco para limpiarla y no utilizar paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro ya que podrían dañarla. Es una base ideal para instalar en cualquier tipo de instancia y con cualquier temperatura, ya que soporta desde los -5 hasta los 60°C.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plástico

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.50012088-030)

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)
De 1,5 a 2,5 mm

RIGIDEZ DIELECTRICA
Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

FORMATO
Sudafricana

RESISTENCIA AL CALOR (°C)
+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)
>5 MΩ a 500 V

INTENSIDAD (A)
15 A

CLASIFICACIÓN IP
IP20

MANTENIMIENTO
Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
-5 a 60° C

TIPO DE MECANISMO
Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS
2 módulos

RAL
7021

NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE
1

VERSIÓN
Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)
12

EXTINCIÓN (°C)
+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR
Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador ref.50012088-030

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Vertical

EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE
Únicamente con herramienta

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
A tornillo

NÚMERO DE TERMINALES
3 entradas y 3 salidas

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 63000:2018 | SANS 164-1:2021 | IEC 60884-1 Ed 4.0

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053343388	KGM	1225000
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436052338	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.378
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	50	0.28
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	100	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.028	245	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.028	MMT	

