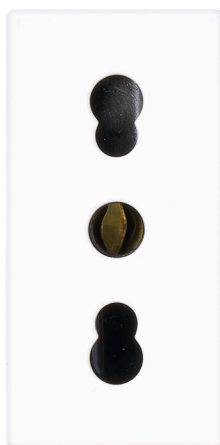


Base de enchufe bipasso italiana 10/16A con embornamiento a tornillo 1 elemento blanco K45

REF. K06/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base de enchufe de tipo italiana Bipasso Simon K45 en color blanco 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 blanca 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

Blanco

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envoltentes 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

Bipasso

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

INTENSIDAD (A)

10 / 16 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

1 módulo

RAL

9003

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)

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 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | CEI 23-50 V4

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO
0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO
0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO
0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO
0.00

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO
0.03

PESO NETO DEL PRODUCTO
0.03

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO
KGM

EAN EMBALAJE
8421053314111

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
20

ALTURA EMBALAJE
245.00

ANCHO EMBALAJE
50.00

LONGITUD EMBALAJE
100.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
MMT

VOLUMEN EMBALAJE
1225000.00

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE
MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
0.60

PESO NETO EMBALAJE
0.52

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
KGM

