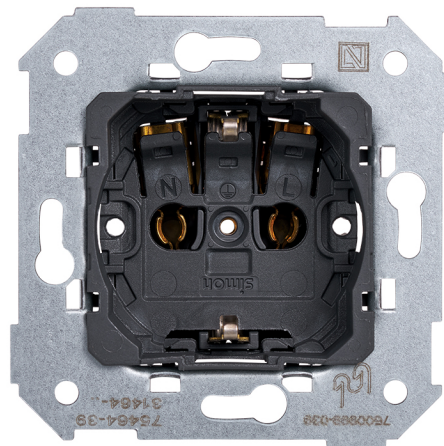


Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75464-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base de enchufe Schuko que requiere de una intensidad de 16 A y una potencia de 250 V~ que incluye sistema de embornamiento rápido perteneciente a la serie Simon 75. Funciona mediante inserción. Para mejorar aún más la calidad del elemento Las tapas incluyen la función de protección infantil. Su instalación es apta para superficie y para empotrar, facilitando aún más a la hora de llevarla a cabo.

La base de enchufe está fabricada mediante componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, esto permite el uso del elemento en intervalos de temperatura que se mueven entre los 5°C y los 40°C.

La serie Simon 75 es que la compatibilidad con los mecanismos de instalación de la serie Simon 77 hacen que no tengas que perder ni un solo segundo de más ya que están sujetos al sistema one click, sin utilizar herramientas y sin pelar un solo cable.

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82
Detail, Simon 82 Nature y Simon
82

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

2.5

TIPO DE CONECTOR

Schuko

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

Schuko

FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP21

ENLAZABLE

Si

TIPO DE MECANISMO

Insertion

MONOBLOQUE

No

TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

40

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

TENSIÓN (V~)

250 V~

NÚMERO DE CABLES

6

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

14

GARRA

Simon 75

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Tornillos

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.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
8421053256169	0.069	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.069	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053041710	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.691
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
3026595	83	0.69
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM