

Base de tomada francesa 16 A 250 V~ com dispositivo de segurança e ligação rápida de bornes preto Simon K45

REF. K22/14



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Esta base de tomada francesa é parte da edição mais moderna da série Simon K45. Este modelo individual de dois módulos incorpora a última tecnologia a seu design, possibilitando uma instalação muito rápida na que não se precisam os tradicionais parafusos. A base de tomada francesa está concebida para ambientes modernos e ficará ideal neles graças a seu inovador cor preto. Com um comprimento de 45 x 45 milímetros, e profundidade de 42,3 milímetros, é capaz de alimentar dispositivos de até 16 amperes e 250 volts. Além de sua destacada tecnologia, esta base é fabricada com materiais de primeira qualidade sem halogéneos, consistentes em componentes metálicos dotados de isolamento termostáticos autoextinguível. Este dispositivo de segurança é de grande relevância, já que consegue reduzir a propagação do fogo em caso de incêndio e também a toxicidade do fumo. Outra das vantagens que apresenta seu moderno design é que oferece a possibilidade de enlaçar bases de tomada sem necessidade de descarnar cabos, o que também contribui a aumentar a segurança na hora de sua manipulação. A base francesa Simon K45 oferece, portanto, qualidade de materiais, rapidez de instalação e uma aposta pela segurança.

ACABAMENTO

Preto

COMPATIBILIDADE

Envolventes SIMON K45 para a sua instalação em parede, chão, teto e móveis e envoltentes Simon 500 Cima (requer combinação com o adaptador de K45 para 500 Cima ref.^a 50012088-038)

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Base de tomada com tampa embelezadora e manual de instalação

CLASSE ETIM

EC000125

OBSERVAÇÕES

Possibilidade de ligar diretamente bases de tomada, sem necessidade de ter de descarnar nem de entrançar os cabos, através da referência AC11

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

CE

SECÇÃO DE CABO PERMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

DISPONÍVEL EM

Formato schuko e francesa

NÚMERO DE CONEXÕES POR TERMINAL

2 orifícios de ligação de condutores por borne

RIGIDEZ DIELÉTRICA

Sem perfuração nem contorno com 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

TEMPERATURA MÁXIMA DURANTE TRABALHOS DE CONSTRUÇÃO (°C)

+60 °C

FORMATO

Francesa

RESISTÊNCIA AO CALOR (°C)

+125 °C (segundo norma IEC 60695-10-2)

FUNÇÃO INDICADORA

Não

RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

INTENSIDADE (A)

16 A

CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

DISPONIBILIDADE DE KIT

Sim

VINCULÁVEL

Sim, através de acessório AC11

MANUTENÇÃO

Limpar com um pano suave e seco. Não utilizar panos e/ou detergentes abrasivos que contenham cloro.

FAIXA DE TEMPERATURA DURANTE INSTALAÇÃO (°C)

-5 a 60 °C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

MONOBLOCO

Não

RAL

7021.0000000000000000000000000000

NÚMERO DE TOMADAS

1

VERSÃO

Individual

TENSÃO (V~)

250 V~

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DESCASCAMENTO NECESSÁRIO DO CABO (MM)

12

EXTINÇÃO (°C)

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

INSTALÁVEL EM CAIXA DE JUNÇÃO EMBUTIDA

Universal, específico Simon K45 e específico Simon 500 Cima através de adaptador ref.^a 50012088-038

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Vertical de acordo com o sentido dos mecanismos

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para superfície e para encastrar

REMOÇÃO DA TOMADA

Unicamente com ferramenta

TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Rápido

NÚMERO DE TERMINAIS

3 entradas e 3 saídas

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

IEC 60884-1 ED 3.2 + UNE 20315-1-1:2009 + UNE 20315-1-2:2009

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00000000000000000000	PESO LÍQUIDO DO PRODUTO 0.06099999999999999867	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM MMT
LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00000000000000000000	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA KGM	VOLUME EMBALAGEM 1212505
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00000000000000000000	EAN EMBALAGEM 8421053122983	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM MMQ
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 0.29999999999999999890	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 10	PESO BRUTO EMBALAGEM 0.53
UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA MMQ	ALTURA EMBALAGEM 49	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.61
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.06099999999999999867	LARGURA DA EMBALAGEM 101	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM
	COMPRIMENTO EMBALAGEM 245	