

Perfil telescópico Teleblock com elevação manual configurado alumínio Simon K45

REF. KTL212



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

O perfil telescópico Teleblock com elevação manual configurado da série Simon K45 conta com ligação rápida de bornes e 2 módulos numa peça de móveis com acabamentos em preto. Trata-se de uma solução cujo perfil é fabricado em alumínio anodizado, cujos suportes de fixação e fecho superior e inferior estão-no em termoplástico autoextinguível e sem halogéneos. Desta maneira, garante-se a não propagação de chamas de ter incêndio e uma mínima toxicidade no caso de emissão de fumos. Este perfil apresenta medidas de 103x60x242 mm, é adequado para encastrar em móveis e resulta compatível com elementos de até 16 A de tensão e 250 V de intensidade. Para completar a instalação deste produto, deve-se combinar com a tampa e espelho de embelezamento cujas referências são KTLA1/14 ou KTLA1/31.

ACABAMENTO

Preto

MATERIAL

Metal

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Perfil telescópico com elevação manual, 2 bases pretas, 1 cabo elétrico de 2 metros de comprimento terminado em ficha Schuko, juntas antiderrapantes, divisória separadora metálica, 2 tomadas de terra, 3 placas cegas (1 larga e 2 estreitas), rosca de fixação e manual de instalação.

CLASSE ETIM

EC002759

OBSERVAÇÕES

Para completar a instalação do produto deve combinar-se com a tampa e espelho embelezador (ref.^a KTLA1/14 ou KTLA1/31).

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

CE

SECÇÃO DE CABO PERMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E PEQUENOS OBJETOS

Sim, graças à junta de silicone existente na tampa que protege a entrada de elementos externos quando não há ligações. Sim, graças à junta de silicone existente na tampa que protege a entrada de elementos externos quando não há ligações.

DISPONÍVEL EM

Configuração disponível em 2 e 5 elementos e disponível para configurar em 2, 3, 4, 5 e 6 elementos

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

IMUNIDADE ELETROMAGNÉTICA PARA CABEAMENTO VDM

Assegurada através da fixação da divisória metálica no carril disponível no perfil para esse fim.

FORMATO

Schuko

RESISTÊNCIA AO CALOR (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

FUNÇÃO INDICADORA

Não

RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO (V-MΩ)

>5 MOhms a 500 V

INTENSIDADE (A)

16 A

CLASSIFICAÇÃO IP

IP4X

VINCULÁVEL

Não

NÚMERO DE ENTRADAS INFERIORES

1 entrada, com possibilidade de acesso de 6 cabos através da secção inferior do perfil através da placa K20/14. O perfil é fornecido com a secção inferior modular para permitir o acesso de diferente quantidade e tipologia de cablagem.

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

DIMENSÃO DO ENCAIXE (MM)

Ø 114 mm

NÚMERO DE TOMADAS

2 bases para circuito de corrente padrão

ESPAÇO PARA DISTRIBUIÇÃO DE CABOS

O perfil é fornecido com 1 placa cega e 2 placas de 22,5 x 45 mm para uma distribuição interna da cablagem mais cómoda.

VERSÃO

2 elementos

TENSÃO (V~)

250 V~

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DESCASCAMENTO NECESSÁRIO DO CABO (MM)

12

ACESSO AO CABEAMENTO

Através do espaço disponibilizado na secção inferior do perfil.. Fornecido com placa para acesso combinado de cablagem elétrica e voz e dados

REMOÇÃO DE COMPONENTES

Unicamente com ferramenta

NÚMERO DE POSIÇÕES DE ABERTURA DA TAMPA

1

REMOÇÃO DA TAMPA

Unicamente com ferramenta

EXTINÇÃO (°C)

+850 °C (segundo norma IEC 60670)

TIPO DE FIXAÇÃO

Através do aperto da rosca de fixação fornecida juntamente com o perfil telescópico Simon Teleblock K45.

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para encastrar em móveis.

ORIENTAÇÃO DE ABERTURA

Superior e inferior.

REMOÇÃO DA PLACA

Unicamente com ferramenta

POSSIBILIDADES DE FIXAÇÃO

A sua conceção permite a integração em qualquer tipo de móveis, combinando o perfil telescópico com a tampa e espelho embelezador (ref.^a KTLA1/14 com acabamento grafite e ref.^a KTLA1/31 com acabamento cromado mate)

REMOÇÃO DA TOMADA

Unicamente com ferramenta

TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Rápido

NÚMERO DE TERMINAIS

3 entradas / 3 saídas

FIXAÇÃO SEM ACESSÓRIOS

O perfil telescópico é fornecido com todo o material necessário para a instalação, incluindo o suporte de fixação, sem necessidade de utilizar referências adicionais para sua fixação.

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

UNE-EN 60.670-23

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

8426436052246

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

LARGURA DA EMBALAGEM
UNITÁRIA

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM
UNITÁRIA

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

13332200

UNIDADE DE VOLUME
EMBALAGEM UNITÁRIA

MMQ

PESO BRUTO EMBALAGEM
UNITÁRIA

1.4

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

1.4

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM
UNITÁRIA

KGM

EAN EMBALAGEM

8426436052246

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

1

ALTURA EMBALAGEM

140

LARGURA DA EMBALAGEM

214

COMPRIMENTO EMBALAGEM

445

UNIDADE DE MEDIDA
EMBALAGEM

MMT

VOLUME EMBALAGEM

13332200

UNIDADE DE VOLUME
EMBALAGEM

MMQ

PESO BRUTO EMBALAGEM

1.4

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

1.4

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM