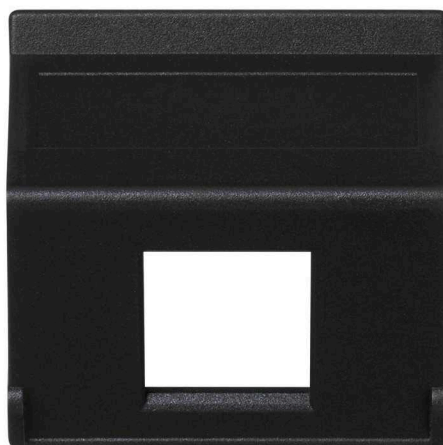


Placa de voz e dados inclinada sem proteção de pó de 1 elemento para 1 conector RJ45 preto Simon K45

REF. K080/14



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

A gama Simon K45, com placas planas ou inclinadas, oferece a máxima segurança mediante seu sistema de abertura protegido, e garantia de Total Compatibilidade com conetores de Voz e Dados do mercado atual tanto em Cobre (RJ45) como em Fibra Ótica. A segurança das pessoas está garantida já que os materiais são sem halogéneos e à prova de fogo. São também resistentes à corrosão, às sobrecargas e às mudanças extremas de temperatura. Conetores e placas para ligações de voz e dados. Esta é uma Placa de voz e dados inclinada sem cobertura contra poeira de 1 elemento para 1 conector RJ45 preto Simon K45. Compatível com conector RJ45. De acordo com o módulo MD combinado. Acabamento preto. Placa para 1 e 2 conetores RJ45. Em caso de combinar a placa de envoltentes e dados em invólucros verticais (minicolunas, colunas, Teleblock, canais porta-mecanismos) é necessário utilizar o posicionador a 90° (ref.^a K66) para orientar a placa em posição vertical. Dimensões 45 x 45 mm

ACABAMENTO

Preto

COMPATIBILIDADE

Envoltentes 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

Placa de voz e dados inclinada sem proteção de pó

CLASSE ETIM

EC000018

OBSERVAÇÕES

No caso de combinar a placa de voz e dados em envoltentes vertical (minicolunas, colunas, Teleblock, calhas porta-mecanismos) é necessário utilizar o posicionador a 90° (ref.^a K66) para orientar a placa na posição vertical.

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

CE

FORMATO

RJ45

TIPO DE PLACA

Inclinada

DISPONÍVEL EM

Placa para 1 e 2 conetores RJ45

CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

RAL

7021.000000000000000000000000

CONECTORES RJ45

Não incluído na placa de voz e dados

DISPONIBILIDADE DE KIT

Não

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Não incluído na placa de voz e dados

TEMPERATURA MÁXIMA DURANTE TRABALHOS DE CONSTRUÇÃO (°C)

+60 °C

MANUTENÇÃO

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

PLACAS RJ45 DE ENCAIXE RÁPIDO

De acordo com o módulo MD combinado

PROTEÇÃO CONTRA POEIRA

Não

FAIXA DE TEMPERATURA DURANTE INSTALAÇÃO (°C)

-5 a +60 °C

TIPO DE ENCAIXE RÁPIDO

De acordo com o módulo MD combinado

OBTURADOR DE POEIRA

Não

NÚMERO DE MÓDULOS

Meio

VERSÃO

Individual

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

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 PLACA

Unicamente com ferramenta

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

Directive 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | EN 50173-1:2018*1

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

88.000000000000000000000000

LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

123.000000000000000000000000

COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

136.000000000000000000000000

UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM UNITÁRIA

MMT

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

1472064.000000000000000000000000

UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

MMQ

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.0120000000000000000000025

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.0120000000000000000000025

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

EAN EMBALAGEM

8426436037861

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

20

ALTURA EMBALAGEM

88

LARGURA DA EMBALAGEM

123

COMPRIMENTO EMBALAGEM

136

UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM

MMT

VOLUME EMBALAGEM

1.472

UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM

DMQ

PESO BRUTO EMBALAGEM

0.24

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.24

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM