

**Placa de voz e dados plana com proteção de pó 1 elemento
para 2 RJ45 compatibilidade outros fabricantes preto
Simon K45**

REF. KB76/14



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Esta placa de voz e dados plana é da série Simon K45. Incorpora uma janela de proteção de pó e conta com um elemento para dois conetores RJ45. Uma de seus principais características é que é compatível com outros fabricantes. Esta placa Simon aposta por um design inovador, com acabamento em cinza preto. A disponibilidade desta placa de voz e dados plana é para um ou dois conetores. Pode-se instalar de duas maneiras (encastrada ou sobre uma superfície). No caso de querer combiná-la em alguma envolvente há que usar o posicionador a 90 graus (Ref.ª K66). O design compacto deve-lho tanto aos materiais inovadores como a suas pequenas medidas (45x45 mm e uma profundidade de 8,5 mm). Foi fabricada através de componentes termoplásticos, que suportam altas temperaturas, e estão sem halogéneos, para garantir a segurança durante o seu uso. A manutenção das placas da série Simon K45 é muito simples. Simplesmente faz falta usar um pano suave e seco para a limpeza das mesmas.

ACABAMENTO

Preto

COMPATIBILIDADE

Envolventes SIMON K45 para a sua instalação em parede, chão, teto e móveis e envolventes Simon 500 Cima (requer combinação com o adaptador de K45 a 500 Cima ref.ª 50012088-03X)

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Placa de voz e dados plana com proteção de pó

CLASSE ETIM

EC000018

OBSERVAÇÕES

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

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO CE

DISPONÍVEL EM

Placa para 1 e 2 conetores RJ45

COMPATÍVEL COM CONECTORES

Simon®, ADC Krone® Série KM8
Keystone, AMP netconnect®
Série SL110 y SL Tool less,
BeldenCDT® Série Giga Flex
Keystone, Ersys®, General
Cable®, Molex®, Nexans® Série
essential Keystone, Ortronics®
Série Clarity TechChoice
Keystone, Panduit® Série
Netkey, R&M® Série Advance
Cat6A (R509508, R509509), Rit®,
Simon® Série MAX Keystone,
Systimax® e fabricantes de RJ45
com encaixe baseado em
formato Keystone I e II.

CONECTORES RJ45

Não incluídos na placa de voz e
dados

TEMPERATURA MÁXIMA DURANTE TRABALHOS DE CONSTRUÇÃO (°C)

+60 °C

PROTEÇÃO CONTRA POEIRA

Sim

OBTURADOR DE POEIRA

Sim

FORMATO

RJ45

CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

DISPONIBILIDADE DE KIT

Sim

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

NÚMERO DE MÓDULOS

Meio

TIPO DE PLACA

Plana

RAL

7021

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluídos na placa de voz e
dados

PLACAS RJ45 DE ENCAIXE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

TIPO DE ENCAIXE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

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

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

8421053229101

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0.045

UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

DMQ

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.014

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.014

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

EAN EMBALAGEM

8426436065840

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

20

ALTURA EMBALAGEM

70

LARGURA DA EMBALAGEM

93

COMPRIMENTO EMBALAGEM

140

UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM

MMT

VOLUME EMBALAGEM

0.911

UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM

DMQ

PESO BRUTO EMBALAGEM

0

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.28

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM