

Módulo para 1 RJ45 Keystone I da AMP®, Krone® ou BeldenCDT® em placas de voz e dados inclinadas

REF. MD64



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Este módulo é ideal para 1 RJ45 Keystone I de AMP®, Krone® ou BeldenCDT® em placas de voz e dados da série Simon 500 Cima. É necessário destacar que este produto é exclusivo para placas de voz e dados de tipo inclinadas, já que as placas de voz e dados planas da Simon já levam incluído o módulo necessário. O módulo é de muito simples instalação e tem uma superfície de 32 x 20 milímetros e 10 milímetros de profundidade. Os materiais que Simon utiliza para fabricar seus produtos são de grande qualidade. Desta forma assegura-se não só um bom funcionamento técnico dos artigos, mas que este se produza durante um longo período de tempo. Por isso, Simon aposta pela resistência e por componentes que conferem esta características aos produtos. É o caso do termoplástico sem halogéneos com o que se fabrica este módulo. Este material não só capacita ao módulo para funcionar baixo intervalos de temperaturas que oscilam entre os -5 e os 60 graus centígrados. Além disso, outra das vantagens que apresenta este material é que não contribui a propagar as chamas em caso de incêndio e reduz a capacidade do fumo, o que lhe dá muita segurança ao conjunto final.

COMPATIBILIDADE

Placas de voz e dados inclinadas da Simon 500 CIMA e Simon K45

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Módulo MD para 1 RJ45

CLASSE ETIM

EC002948

OBSERVAÇÕES

El Módulo MD só é combinável com as placas de voz e dados inclinadas (as placas de voz e dados planas incluem o Módulo MD na própria placa).

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

CE

DISPONÍVEL EM

Módulo MD para 1 RJ45

COMPATÍVEL COM CONECTORES

ADC Krone® Série KM8
Keystone, HK Keystone, AMP
netconnect® 216000 e 216005,
BeldenCDT® Série Giga Flex
Keystone, Ersys®, Molex®,
Ortronics® Série Clarity
TechChoice Keystone e Siemon®
Série MAX Keystone

CONECTORES RJ45

Não incluído no Módulo MD

TEMPERATURA MÁXIMA DURANTE TRABALHOS DE CONSTRUÇÃO (°C)

+60 °C

FORMATO

RJ45

DISPONIBILIDADE DE KIT

Sim

FAIXA DE TEMPERATURA DURANTE INSTALAÇÃO (°C)

-5 a +60 °C

PLACAS RJ45 DE ENCAIXE RÁPIDO

Conectores RJ45 de AMP®,
Krone® ou BeldenCDT®

TIPO DE ENCAIXE RÁPIDO

Conectores RJ45 de AMP®,
Krone® ou BeldenCDT®

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Vertical de acordo com as ranhuras de fixação do Módulo MD

TIPO DE INSTALAÇÃO

fixação através de encaixe direto, sem necessidade de ferramentas

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

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

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.002

UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM

MMT

LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

VOLUME EMBALAGEM

455000

COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0

EAN EMBALAGEM

8426436025387

UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM

MMQ

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0.3

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

50

PESO BRUTO EMBALAGEM

0.1

UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

MMQ

ALTURA EMBALAGEM

65

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.1

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.002

LARGURA DA EMBALAGEM

70

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM

COMPRIMENTO EMBALAGEM

100