

Módulo para 1 RJ45 de 3M Volition OCK® em placas de voz e dados inclinadas

REF. MD45



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Módulo MD para um conector RJ45 de 3M Volition OCK, adequado para placas de voz e dados inclinadas, da série Simon 500 Cima e Simon K45, ótimos para conectores com formato RJ45. Este módulo Simon somente é compatível com placas de voz e dados inclinadas, já que as placas de voz e dados planas incluem o módulo MD na própria placa. Com medidas de 32 x 20 milímetros e 10 milímetros de profundidade, garante uma fácil instalação e grande versatilidade. Uma característica comum a estes produtos de conectividade da Simon é que a instalação é muito simples, já que costumam evitar o uso de parafusos para isso. Esta marca aposta pela inovação. Da mesma forma que as placas Simon, este módulo é fabricado a partir de materiais termoplasticamente isolados, sem halogéneos. Desta forma incrementa-se a segurança durante o seu uso, permitindo que o aparelho possa atingir altas temperaturas.

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

Volition OCK®, RJ25, K5e e K6 de 3M®.

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 3M®

TIPO DE ENCAIXE RÁPIDO

Conectores RJ45 de 3M®

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 544320
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0	EAN EMBALAGEM 8426436039988	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM MMQ
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 0.3	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 50	PESO BRUTO EMBALAGEM 2
UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA MMQ	ALTURA EMBALAGEM 72	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.1
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.002	LARGURA DA EMBALAGEM 72	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM
	COMPRIMENTO EMBALAGEM 105	