

Placa de voz e dados inclinada sem proteção de pó 1 elemento para 2 RJ45 branco Simon 500 Cima

REF. 50000186-030



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Com acabamento em branco, esta placa inclinada de voz e dados de 1 elemento para 2 RJ45 é fabricada em material termoplástico sem halogéneos. Trata-se de um material resistente e 100% seguro em caso de incêndio, já que garante a não propagação das chamas, bem como a mínima toxicidade em caso de emissão de fumos. A peça mede 50x50x21 mm e cumpre com o regulamento atual. O artigo vem com encaixes para seu fixação envoltentes invólucros verticais e horizontais sem que precise um adaptador. Corresponde à série Simon 500 Cima, uma coleção inovadora que aposta pela conetividade dos espaços. Outra das características desta série é que apresenta o sistema ligação de bornes por corte, mediante o qual só será necessário inserir e apertar os mecanismos para a sua instalação. Os tempos, assim, se veem reduzidos consideravelmente. Para a limpeza deste produto, utilize um pano suave e seco.

ACABAMENTO

Branco

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Placa de voz e dados inclinada
sem proteção de pó

CLASSE ETIM

EC000018

COMPATIBILIDADE

Envoltentes Simon 500 Cima

OBSERVAÇÕES

A placa inclui encaixes para fixação em envoltentes verticais e horizontais sem necessidade de adaptador.

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

CE

FORMATO

RJ45

TIPO DE PLACA

Inclinada

DISPONÍVEL EM

Placa para 1 e 2 RJ45

CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

RAL

9003

CONECTORES RJ45

Não incluídos na placa de voz e dados

DISPONIBILIDADE DE KIT

Não

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Não incluídos 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

1

VERSÃO

Individual

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

INSTALÁVEL EM CAIXA DE JUNÇÃO EMBUTIDA

Específico Simon 500 Cima

TIPO DE INSTALAÇÃO

fixação através de encaixe direto, sem necessidade de ferramentas

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Vertical de acordo com o sentido dos mecanismos

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 80	PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.012	COMPRIMENTO EMBALAGEM 290
LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA 224	PESO LÍQUIDO DO PRODUTO 0.012	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM MMT
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 290	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA KGM	VOLUME EMBALAGEM 1.472
UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM UNITÁRIA MMT	EAN EMBALAGEM 8421053095317	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM MMQ
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 5196800	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 20	PESO BRUTO EMBALAGEM 0
UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA MMQ	ALTURA EMBALAGEM 80	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.24
	LARGURA DA EMBALAGEM 224	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM

