

Tomada padrão brasileiro 2P+T 10A de 1 módulo branco Simon 82

REF. 8200426-060



INFORMAÇÃO BÁSICA

ACABAMENTO

Branco

COMPATIBILIDADE

Placas Simon 82

CLASSE ETIM

EC000125

MATERIAL

Plástico de engenharia

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Tomada padrão brasileiro

INFORMAÇÃO TÉCNICA

SEÇÃO DE CABO PERMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS

1 elemento

FORMATO

Brasileira 2P+T

INTENSIDADE (A)

10 A

MANUTENÇÃO

Limpe com um pano macio e seco. Não use panos e / ou produtos de limpeza abrasivos que contenham cloro.

TIPO DE MECANISMO

Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)

0 - 45 °C

FAIXA DE TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO (°C)

70 °C

VERSÃO

Individual

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DESCASCAMENTO NECESSÁRIO DO CABO (MM)

11

INSTALÁVEL EM CAIXA DE JUNÇÃO EMBUTIDA

Caixa americana e europeia

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Horizontal

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para embutir

TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Por parafuso

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

NBR 60884-1

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO 7899191917371	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA KGM	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 10
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.03	LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA 0	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM MMT
ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA 0	EAN EMBALAGEM 17899191917378	VOLUME EMBALAGEM 2004750
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0	PESO BRUTO EMBALAGEM 0.31	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM MMQ
PESO LÍQUIDO DO PRODUTO 0.024	ALTURA EMBALAGEM 90	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 0	COMPRIMENTO EMBALAGEM 165	LARGURA DA EMBALAGEM 135
	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.24	