

Tomada padrão brasileiro 2P+T 20A de 1 módulo grafite Simon 82

REF 8200427-068



INFORMAÇÃO BÁSICA

COMPATIBILIDADE

Placas Simon 82

ACABAMENTO

Grafito

MATERIAL

Plástico de engenharia

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Tomada padrão brasileiro

INFORMAÇÃO TÉCNICA

MERCADO DISPONÍVEL

BR

SEÇÃO DE CABO ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

FORMATO

Brasileira 2P+T

INTENSIDADE (A)

20 A

NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO (°C)

0 - 45 °C

FAIXA DE TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO (°C)

70 °C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSÃO

Individual

VOLTAGEM (V~)

250 V~

DIMENSÕES (MM)

22 x 53 x 42

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DECAPADORES DE FIOS NECESSÁRIOS (MM)

11 mm

INSTALÁVEL EM CAIXA DE EMBUTIR

Caixa americana e europeia

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Horizontal

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para embutir

TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL

Por parafuso

MANUTENÇÃO

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

REGULAMENTOS

REGULAMENTOS

NBR 60884-1

INFORMAÇÃO SOBRE LOGÍSTICA

PESO LÍQUIDO

0.024 KGM

PESO BRUTO

0.03 KGM

PRODUTO EAN

7899191917418

QUANTIDADE DE EMBALAGEM

10

EMBALAGEM ALTA

90 MMT

LARGURA EMBALAGEM

135 MMT

EMBALAGEM PROFUNDA

165 MMT

VOLUME EMBALAGEM

2004750 MMQ

PESO LÍQUIDO

0.24 KGM

PESO BRUTO

0.3 KGM

EAN EMBALAGEM

17899191917415