

Conjunto de 1 interruptor simples 1 tomada 2P+T 1 de placa 2 postos 4x2 com suporte 10 A 250 V~ branco Simon 35

REF. 35956-30



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Com sistema de acionamento individual e funcionamento basculante, o conjunto Simon 35 de 1 interruptor simples com 1 tomada de pino 2P+T e 1 de placa 2 postos 4x2 com suporte branco, é produzido com componentes metálicos que tem isolamento em policarbonato, conhecido como plástico de engenharia. Esse material determina a excelente performance e conservação do produto. O produto é de fixação por parafusos e trabalha com potência de 10 amperes, suportando uma tensão máxima de 250 volts. Atendendo os requisitos exigidos pelas normas NBR 60884-1/NBR 60669-1, o produto trabalha em um range de temperaturas de 0° a 45°, podendo operar entre 0° e 70° em condições máximas. A instalação é feita embutida na parede e a manutenção deve ser feita pela higienização com pano macio e seco. Não use panos e / ou produtos de limpeza abrasivos que contenham cloro, pois pode corroer o plástico e até mesmo deixar manchas amarelas com o tempo.

ACABAMENTO

Branco

MATERIAL

Plástico de engenharia

COMPATIBILIDADE

Módulos Simon 30, placas Simon 35 e suporte Simon 35

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Mecanismo, tomada 2P+T, placa e suporte

CLASSE ETIM

EC000020

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

BR

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

Pivoting

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)

0 - 45 °C

FAIXA DE TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO (°C)

0 - 70 °C

VERSÃO

Individual

TENSÃO (V~)

250 V~

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Vertical

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para embutir

TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Por parafuso

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

NBR 60884-1/NBR 60669-1

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

7899191916121

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.098

LARGURA DA EMBALAGEM

0

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.098

COMPRIMENTO EMBALAGEM

0

LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

VOLUME EMBALAGEM

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0

EAN EMBALAGEM

17899191916128

PESO BRUTO EMBALAGEM

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

10

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.98

ALTURA EMBALAGEM

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM