

**Conjunto de 3 interruptores simples 1 placa de 3 postos
4x2 com suporte 10 A 250 V~ branco Simon 35**

REF. 35937-30



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Seguindo as tendências de design do mercado, o conjunto branco de 3 interruptores simples, composto por uma placa de 3 postos 4x2 com suporte, da linha Simon 35, oferece a qualidade exigida por você através do seu sistema de acionamento individual e basculante, fixado com parafusos, e constituído por componentes metálicos com isolamento térmico em policarbonato. Sua tecnologia moderna permite a excelente performance, trabalhando com uma potência de corrente elétrica de 10 A e tensão de 250 V. A matéria-prima, conhecida como plástico de engenharia (policarbonato), é considerada um excelente isolante térmico, não propagador de chamas, resistente a impactos e com ótima estabilidade às radiações UV, que causam o conhecido amarelamento. A segurança do produto é garantida pelo atendimento às exigências da norma NBR 60669-1. Ainda assim, para assegurar o bom desempenho, recomenda-se limpar com um pano macio e seco, evitando o uso de panos e produtos de limpeza abrasivos que contenham cloro. Importante destacar que os produtos operam entre as temperaturas de 0° a 45°, admitindo uma temperatura máxima de 70°.

ACABAMENTO

Branco

COMPATIBILIDADE

Módulos Simon 30, placas Simon 35 e suporte Simon 35

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Mecanismo, placa e suporte

MATERIAL

Plástico de engenharia

CLASSE ETIM

EC001590

INFORMAÇÃO TÉCNICA

SEÇÃO DE CABO PERMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS

1 elemento

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

3 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 60669-1

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

7899191916060

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.92

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.102

LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

10

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

EAN EMBALAGEM

17899191916067

VOLUME EMBALAGEM

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0

PESO BRUTO EMBALAGEM

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.092

ALTURA EMBALAGEM

0

LARGURA DA EMBALAGEM

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM

0