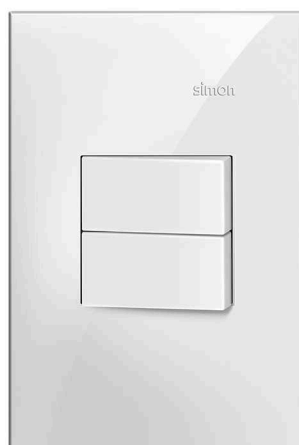


## Conjunto de 2 interruptores simples 1 placa de 2 postos 4x2 com suporte 10 A 250 V~ branco Simon 35

REF. 35935-30



### INFORMAÇÃO BÁSICA

#### DESCRIÇÃO

A matéria-prima utilizada nos módulos, da linha Simon 35, de dois interruptores simples, com uma placa branca de dois postos 4x2 e suporte, é o policarbonato, material conhecido com plástico de engenharia e considerado um excelente isolante térmico que não amarela. Seus componentes metálicos fabricados com liga de cobre garantem segurança total graças a resistência à impactos e com ótima estabilidade às radiações UV. O conjunto é de acionamento individual, sendo fixado por parafusos e com sistema basculante de potência 10 amperes e 250 volts. Com acabamento sofisticado, o produto é apropriado para ser embutido e recomendamos higieniza-lo com um pano macio e seco, evitando o uso de panos e / ou produtos de limpeza abrasivos que venham a conter cloro na sua composição. Zelandos as orientações e requisitos da norma NBR 60669-1, os produtos operam em temperaturas entre 0° e 45°, suportando trabalhar também entre 0° e a 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

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 60669-1

## INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

7899191916046

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM  
UNITÁRIA

KGM

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.8

PESO BRUTO EMBALAGEM  
UNITÁRIA

0.09

LARGURA DA EMBALAGEM  
UNITÁRIA

0

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

10

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

EAN EMBALAGEM

17899191916043

VOLUME EMBALAGEM

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM  
UNITÁRIA

0

PESO BRUTO EMBALAGEM

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.08

ALTURA EMBALAGEM

0

LARGURA DA EMBALAGEM

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM

0