

Interruptor paralelo 16A 250V~ com embornamento rápido de 1 módulo branco Simon 82

REF. 8200211-060



INFORMAÇÃO BÁSICA

ACABAMENTO

Branco

COMPATIBILIDADE

Placas Simon 82

CLASSE ETIM

EC001590

MATERIAL

Plástico de engenharia

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Interruptor paralelo

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

BR

SEÇÃO DE CABO PERMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS

1 elemento

INTENSIDADE (A)

16 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

1 módulo

FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)

0 - 45 °C

FAIXA DE TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO (°C)

70 °C

VERSÃO

Individual

TENSÃO (V~)

250 V~

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

Rápido

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

NBR 60669-1

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO	PESO LÍQUIDO DO PRODUTO	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM
7899191917319	0.022	MMT
ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA	VOLUME EMBALAGEM
0	KGM	1260000
LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA	EAN EMBALAGEM	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM
0	17899191917316	MMQ
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM	PESO BRUTO EMBALAGEM
0	5	0.155
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA	ALTURA EMBALAGEM	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM
0	90	0.11
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA	LARGURA DA EMBALAGEM	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM
0.029	100	KGM
	COMPRIMENTO EMBALAGEM	
	140	