



Electric Automation
Automation specialists

Referência: MPD14-11G
Código: 1SFA611143R1102

MPD14-11G Duplo Pushbutton

A partir de Electric Automation Network



Modular Botão de pressão Duplo - Momentânea - Flush/Extended - Verde/Vermelho
Atuador, o Indicador de cor Verde - Iluminado - Sem bloco de contatos - Botão
Inferior: Superior Botão:

Pedido

EAN:	7320500280577
Quantidade De Ordem Mínima:	10 peças
Pauta Aduaneira Número:	85369001

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.054m
Líquido Do Produto Altura:	0.030m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.043m
Peso Líquido Do Produto:	0.025kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.11 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0,03 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0,15 m

Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	A 0,025 kg
-------------------------------	------------

Ambiental

Ambiente Temperatura Do Ar:	Operação De -25 ... +70 °C Armazenamento: -30 ... +85 °C
RoHS Status:	Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração

Informações Adicionais

Tipo De Atuador:	Flush/Estendida
Bloco:	Nenhum bloco de contato
Cor:	Indicador verde
Função:	Momentânea
IIT Estado de Publicação:	Nível 0 - Informações habilitado
Iluminação:	Iluminado
Botão Inferior De Cor:	Vermelho
Botão Inferior De Texto:	FORA
Durabilidade Mecânica:	2 milhões
Produto Principal Digite:	MPD14
Nome Do Produto:	Duplo Botão De Pressão
Gama De Produtos:	Modular
Tipo De Produto:	MPD
RoHS Data:	0635 4
Símbolo / Texto:	ON/OFF
Superior De Cor Do Botão:	Verde
Superior De Texto Do Botão:	NO

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SFC151003C0201
Declaração de Conformidade CE:	1SFA1-83
RoHS Informações:	1SFC151011D0203

Classificações

ETIM 4:	EC002024 - Acessórios para dispositivos de circuito de controle
ETIM 5:	EC002024 - Acessórios para dispositivos de circuito de controle
Objeto Código De Classificação:	S

UNSPSC:

39121512