



Electric Automation
Automation specialists

Referência: GATE-D2
Código: 2TLA020071R8200

GATE-D2 Pluto gateway DeviceNet

A partir de Electric Automation Network



Gateway para a 2-forma de comunicação entre o Plutão de ônibus e Devicenet.

Pedido

EAN:	7320500410660
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85176990

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.023m
Líquido Do Produto Altura:	0.101m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.119m
Peso Líquido Do Produto:	0.120kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.118 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.138 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.033 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.160 kg

Ambiental

RoHS Status:	Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração
--------------	---

Informações Adicionais

Produto Principal Digite:	PORTÃO
Nome Do Produto:	Gateway
Avaliado Controle De Tensão De Alimentação (U _s):	24 V DC
RoHS Data:	1101
Adequado Para:	Todos os Plutão modelos, exceto o S-modelos (S20 e S46)

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2TLC172001C0202_chapter02
Declaração de Conformidade CE:	2TLC172013D0201
RoHS Informações:	2TLC172008D0201

Classificações

ETIM 4:	EC001099 Sistema - interface/media gateway de bus de sistema
ETIM 5:	EC001099 Sistema - interface/media gateway de bus de sistema
Objeto Código De Classificação:	K