



Electric Automation
Automation specialists

Referência: IDFIX-PROG Amplica
Código: 2TLA020070R2400

IDFIX-PROG 2K5

A partir de Electric Automation Network



Programa externo de memória, 2.5 kilobytes. Para projetos com apenas um Plutão a memória pode armazenar o programa do PLC. Também pode ser usado para dar de Plutão COMO eu um endereço específico.

Pedido

EAN:	7320500410844
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85364110

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.012m
Líquido Do Produto Altura:	0.007m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.200m
Peso Líquido Do Produto:	0.010kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.092 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.007 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0,117 milhões
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.010 kg
Pacote De Nível 2 Unidades:	10 peças

Pacote De Nível 2, Largura:	0.150 m
Pacote De Nível 2 Altura:	0.020 m
Pacote De Nível 2, Comprimento:	0.200 m
Pacote De Nível 2 Peso Bruto:	0,050 kg
Pacote de Nível 2 EAN:	7350024460490

Ambiental

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

Informações De Segurança

Cobertura De Diagnóstico:	Alta
Nível de desempenho (PL):	Até e
Categoria De Segurança Acc. ISO 13849-1:	4

Informações Adicionais

Produto Principal Digite:	Plutão acessório
Nome Do Produto:	Identificador de circuito
RoHS Data:	1101
Adequado Para:	Todos os modelos de Plutão

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2TLC172001C0202_chapter02
Declaração de Conformidade CE:	2TLC172011D0201
RoHS Informações:	2TLC172006D0201

Classificações

ETIM 4:	EC001422 - PLC função/tecnologia módulo
ETIM 5:	EC001422 - PLC função/tecnologia módulo
Objeto Código De Classificação:	C