



Electric Automation
Automation specialists

Referência: CL-LAS.TK002
Código: 1SVR440799R6100

CL-LAS.TK002 Cabo de conexão para conexão com relés lógicos

A partir de Electric Automation Network



O CL-LAS.TK002 é um cabo de conexão a partir do CL gama. O cabo de conexão pode ser utilizado para a programação de lógica de relés. Ele tem uma interface USB para a conexão de um PC e uma lógica de relé. O cabo de ligação tem um comprimento de 2 m.

Pedido

EAN:	4013614393914
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85444290

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	96 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	37 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	124 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.082 kg

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	2mm
Líquido Do Produto Profundidade:	2000mm
Líquido Do Produto Altura:	1mm
Peso Líquido Do Produto:	0.06kg

Técnico

Função:	Acessórios - Lógica de relés
---------	------------------------------

Sub-Função:	Cabo de ligação ao PC, USB
-------------	----------------------------

Ambiental

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

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Declaração de Conformidade CE:	NoDecNee
GOST Certificado:	GOST_0197271
RoHS Informações:	1SAA981046-4401

Classificações

Objeto Código De Classificação:	K
ETIM 4:	EC001417 - módulo de Lógica
ETIM 5:	EC001417 - módulo de Lógica
eClass:	7.0 27242216
UNSPSC:	26121600