



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: CL-LDC.SDC2  
Código: 1SVR440841R0000

CL-LDC.SDC2 visualização remota  
conexão m. 5m, comprimento  
adaptável, 24VDC

A partir de Electric Automation Network



O CL-PMA.SDC2 é um display remoto do módulo de conexão do CL gama. Ele é adequado para deslocar o ecrã a partir da lógica de relé e opera com uma tensão de entrada de 24 V DC. O pacote inclui o cabo de conexão CL-MOÇO.TK007 com um comprimento de 5 m. O comprimento é adaptável.

#### Pedido

EAN:	4013614389863
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85362010

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	112 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	84 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	94 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.224 kg

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	75mm
Líquido Do Produto Profundidade:	36.2mm
Líquido Do Produto Altura:	58mm
Peso Líquido Do Produto:	0.164kg

## Técnico

Função:	Display remoto
Sub-Função:	Módulo de conexão
Tensão Nominal De Operação:	24 V DC

## Ambiental

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

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

CSA Certificado:	CSA_1875990
Declaração de Conformidade CE:	1SAD938500-0110
GL Certificado:	GL_44544-07HH
GOST Certificado:	GOST_0197271
LR Certificado:	LR_07_20019
RoHS Informações:	1SAA981046-4401
UL Certificado:	UL_E179811

## Classificações

Objeto Código De Classificação:	K
ETIM 4:	EC001417 - módulo de Lógica
ETIM 5:	EC001417 - módulo de Lógica
eClass:	7.0 27242216
UNSPSC:	39121400