



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: CR-PLC  
Código: 1SVR405650R0200

CR-PLC tomada Lógico para 1c / o ou 2c  
/ o relés CR-P

A partir de Electric Automation Network



O CR-PLC soquete é de CR-P (pcb) relé de intervalo. A lógica soquete é apropriado para o CR-P relés com 1 ou 2 a/c (SPDT) contatos de saída. O soquete possui mola bornes de ligação. Pluggable módulos de função, titular e marcador estão disponíveis como acessórios.

#### Pedido

EAN:	4013614380174
Quantidade De Ordem Mínima:	10 peças
Pauta Aduaneira Número:	85389099

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	16mm
Líquido Do Produto Altura:	45.2mm
Líquido Do Produto Profundidade:	97mm
Peso Líquido Do Produto:	0.042kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	10 peças
Pacote De Nível 1 De Largura:	100 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	84 mm

Pacote De Nível 1 Comprimento:	82 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.422 kg

## Técnico

Função:	Acessório para interface de relés de CR-P
Sub-Função:	Soquete para o pwb relés
Sub-Função 2:	Lógica de soquete para o pwb do relé 1 c/s ou 2 c/s
Saída:	nenhum
Sinal De Saída:	nenhum
Tipo De Terminal:	Terminais De Mola

## 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_262671-2785566
cUR Certificado:	cUR_E244328
Declaração de Conformidade CE:	1SAD938501-0159
EAC Certificado:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
GOST Certificado:	GOST_POCC_DE.AB76.D02256
RMRS Certificado:	RMRS_12.04008.250
RoHS Informações:	1SAA981041-4402
UR Certificado:	UR_E244328

## Classificações

Objeto Código De Classificação:	K
ETIM 4:	EC001456 - Relé de soquete
ETIM 5:	EC001456 - Relé de soquete
UNSPSC:	39120000
eClass:	7.0 27371603