



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: CT-EKE  
Código: 1SVR550509R2000

relé CT-EKE tempo, no atraso de estado sólido, 1 N / o, 3-300s, 24-240VAC / DC

A partir de Electric Automation Network



O CT-EKE é uma única função de relé de tempo eletrônico do CT-E temporizador de intervalo. Ele fornece um delay (atraso) de função com um intervalo de tempo de 0,1 s para 10 s. Desta vez relé opera com uma taxa de controle de tensão de alimentação de 24 - 240 V AC / DC e tem uma saída de estado sólido.

#### Pedido

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 4013614346668 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça        |
| Pauta Aduaneira Número:     | 85364900      |

#### Informação Do Recipiente

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades:    | 1 peça     |
| Pacote De Nível 1 De Largura:  | Em 84,2 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | De 24,6 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura:     | 83.1 mm    |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto:  | 0.061 kg   |

#### Dimensões

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Largura: | 22.5mm |
| Líquido Do Produto Altura:  | 78mm   |

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Profundidade: | 78.5mm |
| Peso Líquido Do Produto:         | 0.05kg |

## Técnico

|   |  |
|---|--|
| Relé Temporizador Do Tipo:                                    | Atraso   |
| Intervalo De Tempo:   | 3-300 s  |
| Avaliado Controle De Tensão De Alimentação (U <sub>s</sub> ): | 24 ... 240 V AC/DC   |
| Saída:  | saída de estado sólido                                     |
| Tipo De Terminal:   | Terminais De Parafuso                                      |
| Normas:   | IEC 61812-1<br>PT 61812-1 + A11<br>DIN VDE 0435 parte 2021 |

## Ambiental

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

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| cUL de Certificado:            | cUL508_E140448           |
| Declaração de Conformidade CE: | 1SAD938501-0114          |
| EAC Certificado:               | EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016 |
| GL Certificado:                | GL_94633-94HH            |
| GOST Certificado:              | GOST_8572616             |
| RMRS Certificado:              | RMRS_12.04010.250        |
| RoHS Informações:              | 1SAA981001-4404          |
| UL Certificado:                | UL508_E140448            |

## Classificações

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Objeto Código De Classificação: | K                            |
| ETIM 4:                         | EC001439 - relé Temporizador |
| ETIM 5:                         | EC001439 - relé Temporizador |
| UNSPSC:                         | 39121500                     |
| eClass:                         | 7.0 27371790                 |