

## PRODUCT-DETAILS

# CT-ERE

CT-ERE Time relay, ON-delay 1c/o, 3-300s, 24VAC/DC 220-240VAC



## Informações gerais

Tipo de produto alargado	CT-ERE
ID do produto	1SVR550107R2100
EAN	4013614346217
Descrição do catálogo	CT-ERE Time relay, ON-delay 1c/o, 3-300s, 24VAC/DC 220-240VAC
Descrição longa	The CT-ERE is a single-function electronic time relay from the CT-E timer range. It provides an ON-delay (delay on make) function with a time range from 3 s to 300 s. This time relay operates with a rated control supply voltage of 24 V AC / DC / 220 - 240 V AC and has a 1 c/o (SPDT) output rated at 250 V / 4 A.

## Ordering

EAN	4013614346217
Quantidade Mínima de Encomenda	1 piece
Número de tarifa aduaneira	85364900
ID de Substituição do Produto (NOVA)	1SVR508100R0000

## Popular Downloads

Ficha de dados, informação técnica	2CDC111143D0201
Instruções e Manuais	1SVC550000M9000

## Dimensions

Largura Líquida do Produto	22.5 mm
Altura Líquida do Produto	78 mm
Profundidade/Comprimento Líquidos do Produto	78.5 mm
Peso Líquido do Produto	0.067 kg

## Technical

Timer Relay Type	ON-Delay
Time Range	3 ... 300 s
Rated Control Supply Voltage (U <sub>s</sub> )	220 ... 240 V AC 24 V AC/DC
Saída	1 c/o (SPDT) contact
Tipo de terminal	Screw Terminals
Rated Operational Current AC-12 (I <sub>e</sub> )	(230 V) 4 A
Rated Operational Current AC-15 (I <sub>e</sub> )	(230 V) 3 A
Rated Operational Current DC-12 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 4 A
Rated Operational Current DC-13 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 2 A
Posição de montagem	1 ... 6
Montagem na calha DIN	TH35-15 (35 x 15 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715 TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715
Normas	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61812-1 UL 508

## Environmental

Estado RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

## Certificates and Declarations (Document Number)

CQC Certificate	CQC2010010303393101
Certificado cUL	cUL508_E140448
Ficha de dados, informação técnica	2CDC111143D0201
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000201
Declaração de conformidade - CE	1SVD981002
EAC Certificate	EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016
Informação ambiental	1SAA981011-2402
Instruções e Manuais	1SVC550000M9000
Certificado RMRS	RMRS_1740021250
Informação RoHS	1SVD981002
Certificado UL	UL508_E140448

## Container Information

Unidades de embalagem Nível 1	1 piece
Largura da embalagem Nível 1	84.2 mm
Profundidade/Comprimento da embalagem Nível 1	24.6 mm
Altura da embalagem Nível 1	83.1 mm
Peso bruto da embalagem Nível 1	0.078 kg
Nível de Embalagem 1 EAN	4013614346217

Classifications

Código de classificação do objeto	K
ETIM 4	EC001439 - Timer relay
ETIM 5	EC001439 - Timer relay
ETIM 6	EC001439 - Timer relay
ETIM 7	EC001439 - Timer relay
ETIM 8	EC001439 - Timer relay
eClass	V11.0 : 27371605
UNSPSC	39121519
E-Number (Finland)	2712609
E-Number (Sweden)	4033076

Categorias

Produtos e Sistemas de Baixa Tensão → Produtos para controle → Relés eletrônicos e controles → Relés de tempo → CT-E

