

PRODUCT-DETAILS

# CT-ERE

## CT-ERE Zeitrelais, ansprechverzögert 1 WE, 0,3-30 min, 24 VAC/DC 220-240 VAC



### Allgemeine Informationen

Typ	CT-ERE
Bestellnummer	1SVR550107R5100
EAN	4013614346231
Beschreibung	CT-ERE Zeitrelais, ansprechverzögert 1 WE, 0,3-30 min, 24 VAC/DC 220-240 VAC
Langbeschreibung	Zeitrelais der Baureihe CT-E bieten als ideale Lösung für den Serieneinsatz ein exzellentes Preisleistungs-Verhältnis. 56 Singlefunktionengeräte mit 5 verschiedenen Zeitbereichen sowie 2 Multifunktionszeitrelais mit 6 Funktionen und 8 Zeitbereichen bieten die größtmögliche Flexibilität für nahezu jede Anwendung. Für hohe Schalthäufigkeiten sind kontaktlose CT-E Zeitrelais mit Halbleiterausgang lieferbar.

### Bestelldaten

EAN	4013614346231
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85364900
Nachfolgeprodukt	1SVR508100R0000

### Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CDC111143D0201
------------------------------------	-----------------

Betriebs- und  
Montageanleitung

1SVC55000M9000

## Abmessungen

Breite des Produkts	22.5 mm
Höhe des Produkts	78 mm
Tiefe des Produkts	78.5 mm
Nettogewicht	0.067 kg

## Technische Daten

Zeitrelaistyp	ansprechverzögert
Zeitbereich	0,3 ... 30 min
Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	220 ... 240 V AC 24 V AC/DC
Ausgang	1 Wechsler
Anschlussart	Schraubklemme
Bemessungsbetriebsstro m AC-12 ( $I_e$ )	(230 V) 4 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-15 ( $I_e$ )	(230 V) 3 A
Bemessungsbetriebsstro m DC-12 ( $I_e$ )	(24 V) 4 A
Bemessungsbetriebsstro m DC-13 ( $I_e$ )	(24 V) 2 A
Einbaulage	beliebig
Montage auf DIN-Schiene	TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Tragschiene) nach IEC 60715 TH35-15 (35 x 15 mm Tragschiene) nach IEC 60715
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61812-1 UL 508

## Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	-------------------------------

## Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	CB_DK-8575
CCC Zertifikat	CCC_2010010303393101
CQC Zertifikat	CQC2010010303393101
cUL Zertifikat	cUL508_E140448
Datenblatt, technische Information	2CDC111143D0201
Konformitätserklärung - CCC	2020980303000201
Konformitätserklärung - CE	1SVD981002

EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016
Umweltinformationen	1SAA981011-2402
Betriebs- und Montageanleitung	1SVC550000M9000
RMRS Zertifikat	RMRS_1740021250
RoHS Information	1SVD981002
UL Zertifikat	UL508_E140448

---

## Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	84.2 mm
Länge Verpackungseinheit 1	24.6 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	83.1 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.078 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614346231

---

## Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
ETIM 4	EC001439 - Zeitrelais
ETIM 5	EC001439 - Zeitrelais
ETIM 6	EC001439 - Zeitrelais
ETIM 7	EC001439 - Zeitrelais
eClass	V11.0 : 27371605
UNSPSC	39121519
E-Number (Finland)	2712611
E-Nummer (Schweden)	4033080

---

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Elektronische Relais → Zeitrelais → CT-E

