

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------------|---|
| Typ: | CT-MFE |
| Bestellnummer: | 1SVR550029R8100 |
| EAN: | 4013614346156 |
| Katalogbeschreibung: | CT-MFE Zeitrelais, multifunktion 1We, 0,05s-100h, 24-240VAC/DC |
| Beschreibung: | Zeitrelais der Baureihe CT-E bieten als ideale Lösung für den Serieneinsatz ein exzellentes Preisleistungs-Verhältnis. 56 Singlefunktioneräte mit 5 verschiedenen Zeitbereichen sowie 2 Multifunktionszeitrelais mit 6 Funktionen und 8 Zeitbereichen bieten die größtmögliche Flexibilität für nahezu jede Anwendung. Für hohe Schalhäufigkeiten sind kontaktlose CT-E Zeitrelais mit Halbleiterausgang lieferbar. |

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalt- und Steuerungstechnik » Elektronische Relais » Zeitrelais

Bestelldaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 4013614346156 |
| Mindestbestellmenge: | 1 Stück |
| Zolltarifnummer: | 85364900 |

Verpackungsinformationen

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Menge Verpackungseinheit 1: | 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1: | 81 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1: | 26 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1: | 83.1 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1: | 0.086 kg |

Abmessungen

| | |
|----------------------|---------|
| Breite des Produkts: | 22.5 mm |
| Höhe des Produkts: | 78 mm |
| Tiefe des Produkts: | 78.5 mm |
| Nettogewicht: | 0.07 kg |

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Zeitrelaistyp: | Ansprechverzögerung Rückfallverzögerung Einschaltwischer Blinker mit Impuls beginnend Blinker mit Pause beginnend Pulse Former |
| Zeitbereich: | 0,05 s - 100 h |
| Bemessungssteuerspeisespannung (U _s): | 24 ... 240 V AC/DC |
| Ausgang: | 1 Wechsler |
| Anschlussart: | Schraubklemmen |
| Einbaulage: | Any |
| 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: | IEC/EN 61812-1 UL 508 CAN/CSA C22.2 No. 14 |

Umwelt

| | |
|--------------|------------------------------------|
| RoHS Status: | Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC |
|--------------|------------------------------------|

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| CB Zertifikat: | CB_DK-8575 |
| CCC Zertifikat: | CCC_2010010303393101 |
| cUL Zertifikat: | cUL508_E140448 |
| Datenblatt, technische Information: | 2CDC111145D0201 |
| Konformitätserklärung - CE: | 1SVD981002-0000 |
| EAC Zertifikat: | EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016 |
| GL Zertifikat: | GL_94633-94HH |
| RMRS Zertifikat: | RMRS_12.04010.250 |

| | |
|--|-----------------|
| RoHS Information: | 1SVD981001-4400 |
| UL Zertifikat: | UL508_E140448 |
| Betriebs- und Montageanleitung: | 1SVC550021M1000 |

Klassifizierungen

| | |
|--|-----------------------|
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel): | K |
| E-nummer: | 4033072 |
| ETIM 4: | EC001439 - Zeitrelais |
| ETIM 5: | EC001439 - Zeitrelais |
| ETIM 6: | EC001439 - Zeitrelais |
| eClass: | 7.0 27371790 |
| UNSPSC: | 39121500 |

