



## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC110004C0210_05
Betriebs- und Montageanleitung	1SVC405600M9000
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	21.2 mm
Höhe des Produkts	35.6 mm
Tiefe des Produkts	27.5 mm
Nettogewicht	0.033 kg

## Technische Daten

Funktion	steckbares Interfacerelais CR-M
Unterfunktion	Relais ohne integrierte LED
Bemessungssteuerspeisung ( $U_s$ )	230 V AC
Bemessungsbetriebsspannung	250 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
Ausgang	4 Wechsler
Ausgangssignal	250 V / 6 A
Anschlussart	Flachsteckerverbindung
Bemessungsbetriebsstrom AC-12 ( $I_e$ )	(230 V) 6 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 ( $I_e$ )	(120 V) 1.5 A (230 V) 1 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-12 ( $I_e$ )	(24 V) 6 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-13 ( $I_e$ )	(24 V) 2 A (250 V) 0.1 A
Bemessungsisolationspannung ( $U_i$ )	250 V
Schutzart	IP40
Einbaulage	Position 1
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61810-1 UL 508

## Technische Daten UL/CSA

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	300 V AC
Schaltleistung UL/CSA	B300
Schaltleistung von Kontaktelementen nach UL508	B300
Entflammbarkeitsklasse nach UL94	HB

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -40 ... +55 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Höchstzulässige Betriebshöhenlage	ohne Derating 2000 m
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC

## Zertifikate und Deklarationen

CCC Zertifikat	CCC_2014010303720193
CQC Zertifikat	CQC2014010303720193
CSA Zertifikat	CSA_2735700
cUR Zertifikat	cUR_E244330
Konformitätserklärung - CCC	2020980303000200
Konformitätserklärung - CE	1SVD982021-0003
Konformitätserklärung - UKCA	1SVD982021-1000
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19
LR Zertifikat	LR_05_20002_E5
RMRS Zertifikat	RMRS_1740019250
UR Zertifikat	UR_E244330
VDE Zertifikat	VDE_40040327

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	114 mm
Länge Verpackungseinheit 1	50 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	61 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.35 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614373565

## Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
ETIM 7	EC001437 - Schaltrelais
ETIM 8	EC001437 - Schaltrelais
ETIM 9	EC001437 - Schaltrelais
eClass	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331
E-Nummer (Finnland)	2712709
E-Nummer (Schweden)	4005355

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Elektronische Relais → Interface Relais / Optokoppler

Mittelspannungsprodukte & Systeme → Service → Ersatzteile → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

