## **SIEMENS**

Datenblatt 3RS1000-2CK10



Temperaturüberwachungsrelais PT100, Überschreitung 1 Schwellwert, Breite 22,5 mm 0 °C bis 100 °C AC 110-120/220-240 V 1 S + 1 Ö, Ruhestromprinzip Federzuganschluss !!!Auslaufprodukt!!! Der präferierte Nachfolger ist 3RS2500-2AW30

Abbildung ähnlich

Produkt-Markenname	SIRIUS		
Produkt-Bezeichnung	Temperaturüberwachungsrelais		
Ausführung des Produkts	Überschreitung, 1 Schwellwert		
Produkttyp-Bezeichnung	3RS10		
Allgemeine technische Daten			
Verlustleistung [W] maximal	2 W		
Verlustleistung [V·A] maximal	4 VA		
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	K		
messbare Temperatur			
<ul> <li>Anfangswert</li> </ul>	0 °C		
• Endwert	100 °C		
RoHS-Richtlinie (Datum)	01.05.2012		
Produktfunktion			
<ul> <li>Fehlerspeicherung</li> </ul>	Nein		
Reset extern	Nein		
Ausführung des Sensors anschließbar	PT100 (Widerstandsfühler)		
Steuerstromkreis/ Ansteuerung			
Spannungsart	AC		
Steuerspeisespannung 1 bei AC			
<ul> <li>bei 50 Hz Bemessungswert</li> </ul>	110 V		
bei 60 Hz Bemessungswert	110 V		
Steuerspeisespannung 2 bei AC			
<ul> <li>bei 50 Hz Bemessungswert</li> </ul>	230 V		
bei 60 Hz Bemessungswert	230 V		
Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis	50 60 Hz		
Anzahl der Messkreise	1		
Hilfsstromkreis			
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	1		
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	1		
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	0		
Anschlüsse/ Klemmen			
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis	Federzuganschluss		
Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecksockel	Ja		
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen			
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm		
Höhe	84 mm		

Breite	22,5 mm		
Tiefe	91 mm		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 +60 °C		
Approbationen/ Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung		Konformitätser- klärung	Prüfbescheinigun- gen



**Bestätigungen** 



EAC

CE EG-Konf. Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis

## Sonstige

**Bestätigungen** 

## Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

https://www.siemens.de/ic10

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RS1000-2CK10

**CAx-Online-Generator** 

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

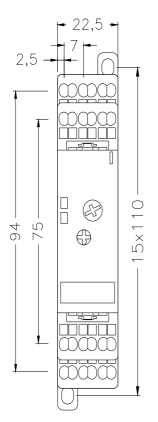
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS1000-2CK10

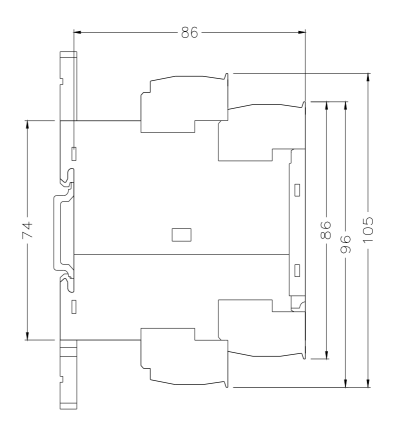
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3RS1000-2CK10&lang=de

Kennlinien: Derating

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS1000-2CK10/manual





letzte Änderung:

01.02.2021