



Abbildung ähnlich

!!! Auslaufprodukt !!! Der präferierte Nachfolger ist 3RQ2000-2CW01.
Koppelrelais im Industrie-Gehäuse 3 Wechsler hartvergoldet
Kombispannung AC/DC 24 V und 110-120 V Federzuganschluss

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Koppelrelais im Industriegehäuse
Produkttyp-Bezeichnung	3RS18
Allgemeine technische Daten	
Schutzart IP	IP20
Schaltverhalten	monostabil
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	K
RoHS-Richtlinie (Datum)	05/01/2012
Steuerspeisespannung 1 bei AC	
• bei 50 Hz Bemessungswert	24 V
• bei 50 Hz	110 ... 120 V
• bei 60 Hz Bemessungswert	24 V
• bei 60 Hz	110 ... 120 V
Steuerspeisespannung 1	
• bei DC Bemessungswert	24 V
Ausführung des Relaisantriebs	gepolt
Produktbestandteil Stecksocket	Nein
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	3
Hauptstromkreis	
Spannungsart	AC/DC
Strombelastbarkeit des Ausgangsrelais bei AC-15 bei 250 V bei 50/60 Hz	3 A
Strombelastbarkeit des Ausgangsrelais bei DC-13	
• bei 24 V	1 A
• bei 125 V	0,2 A
Anschlüsse/ Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Federzuganschluss
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm
Höhe	103 mm
Breite	22,5 mm
Tiefe	91 mm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 ... +60 °C
Approbationen/ Zertifikate	



[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen

Sonstige



EG-Konf.

[Sonstige](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)

[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=3RS1800-2HQ01>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS1800-2HQ01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS1800-2HQ01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS1800-2HQ01&lang=de

Kennlinien: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS1800-2HQ01/manual>



