

Koppelrelais im Industrie-Gehäuse 1 Wechsler  
Kombispannung AC/DC 24 V und 220-240 V  
Federzuganschluss



Abbildung ähnlich

### Allgemeine technische Daten:

Spannungsart		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 für Hilfs- und Steuerstromkreis</li> <li>— Bemessungswert</li> </ul>	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 für Hilfs- und Steuerstromkreis</li> <li>Bemessungswert</li> </ul>	Hz	60
Steuerspeisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC</li> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert</li> <li>— bei 50 Hz Bemessungsanfangswert</li> <li>— bei 50 Hz Bemessungsendwert</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungsendwert</li> </ul>	V	24
	V	220
	V	240
	V	24
	V	220
	V	240
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei DC</li> <li>— Bemessungswert</li> </ul>	V	24

Schaltverhalten		monostabil
Produktbestandteil Stecksockel		Nein
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		K

#### Mechanische Daten:

Ausführung des elektrischen Anschlusses		Federzuganschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecksockel		Nein
Ausführung des Relaisantriebs		gepolt
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt		Nein
Breite	mm	22,5
Höhe	mm	84
Tiefe	mm	91

#### Hilfsstromkreis:

Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		1
Strombelastbarkeit des Ausgangsrelais		
• bei DC-13		
— bei 24 V	A	1
— bei 125 V	A	0,2
— bei 250 V	A	0,1
• bei AC-15 bei 250 V bei 50/60 Hz	A	3

#### Umgebungsbedingungen:

Schutzart IP		IP20
Umgebungstemperatur während Betrieb minimal	°C	-25
Umgebungstemperatur während Betrieb maximal	°C	60

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung				Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 CCC	 CSA	 UL		 EG-Konf.	<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>

sonstiges			Railway
<a href="#">Umweltbestätigung</a>	<a href="#">sonstig</a>	<a href="#">Bestätigungen</a>	<a href="#">Bestätigungen</a>

#### Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.com/industrymall>

**CAX-Online-Generator**

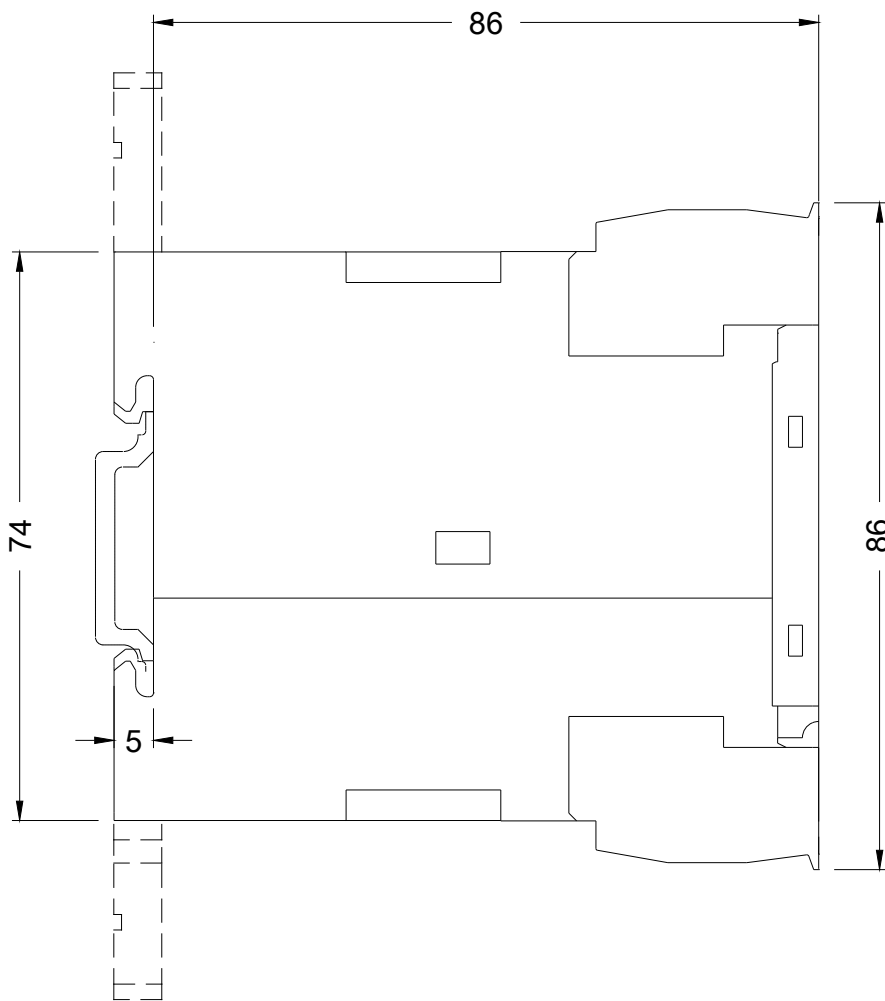
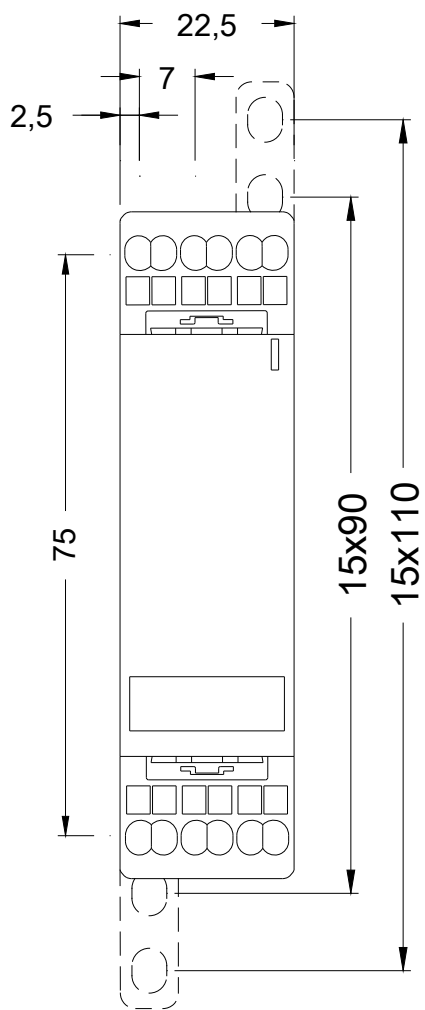
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS1800-2AP00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS1800-2AP00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RS1800-2AP00&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS1800-2AP00&lang=de)



letzte Änderung:

05.04.2017