

Koppelrelais im Industrie-Gehäuse 2 Wechsler
 Kombispannung AC/DC 24 V und 110-120 V
 Federzuganschluss



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Spannungsart		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 für Hilfs- und Steuerstromkreis <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 für Hilfs- und Steuerstromkreis <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	Hz	60
Steuerspeisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert — bei 50 Hz Bemessungsanfangswert — bei 50 Hz Bemessungsendwert — bei 60 Hz Bemessungswert — bei 60 Hz Bemessungsanfangswert — bei 60 Hz Bemessungsendwert • bei DC <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	V	24 110 120 24 110 120 24

Schaltverhalten		monostabil
Produktbestandteil Stecksocket		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 Stecksocket		Nein
Ausführung des Relaisantriebs		gepolt
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt		Nein
Breite	mm	22,5
Höhe	mm	94
Tiefe	mm	91





Hilfsstromkreis:

Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		2
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	sonstiges
 CCC	 UL		 EG-Konf.	spezielle Prüfbescheinigungen n Umweltbestätigung

sonstiges	Railway	
sonstig	Bestätigungen	Bestätigungen

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

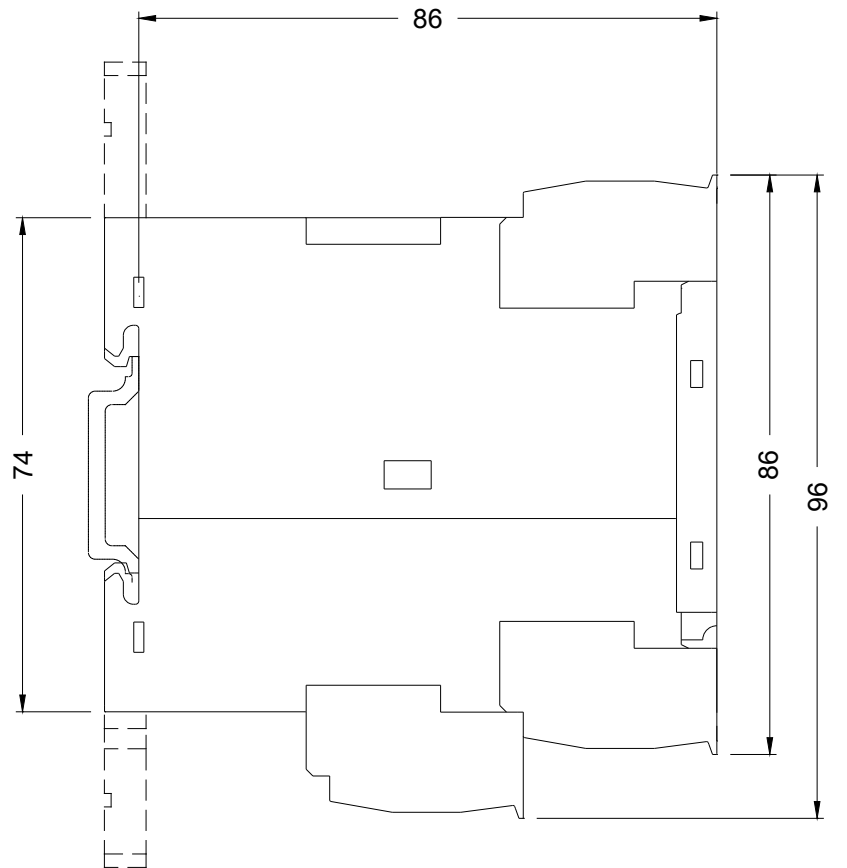
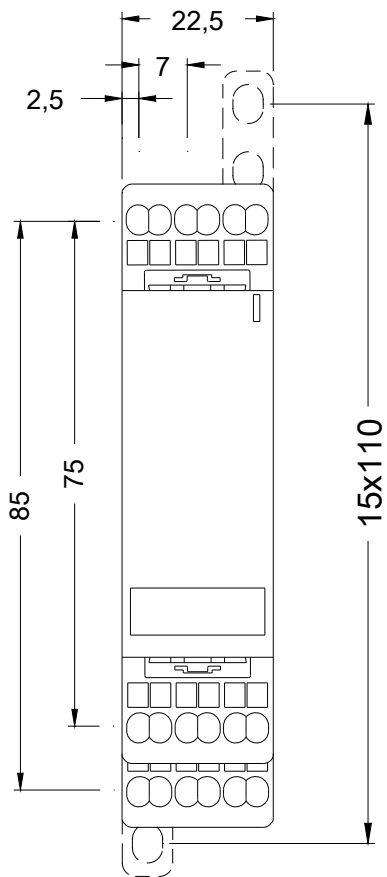
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS1800-2BQ00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS1800-2BQ00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS1800-2BQ00&lang=de



letzte Änderung:

05.04.2017