



KOPPELRELAIS IM INDUSTRIEGEHAEUSE 2
WECHSLER KOMBISPANNUNG AC/DC 24V UND 110
BIS 120V FEDERZUGKLEMMEN

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 • 2 für Hilfs- und Steuerstromkreis <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	Hz	50
	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
	V	110
	V	120
	V	24
	V	110
	V	120
	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 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		
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC-13 <ul style="list-style-type: none"> — bei 24 V — bei 125 V — bei 250 V • bei AC-15 bei 250 V bei 50/60 Hz 	A A A A	1 0,2 0,1 3

Umgebungsbedingungen:

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

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CCC	 EAC	 UL
	spezielle Prüfbescheinigungen n	Umweltbestätigung sonstig

sonstiges

[Konformitätserklärung](#)

Weitere Informationen

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

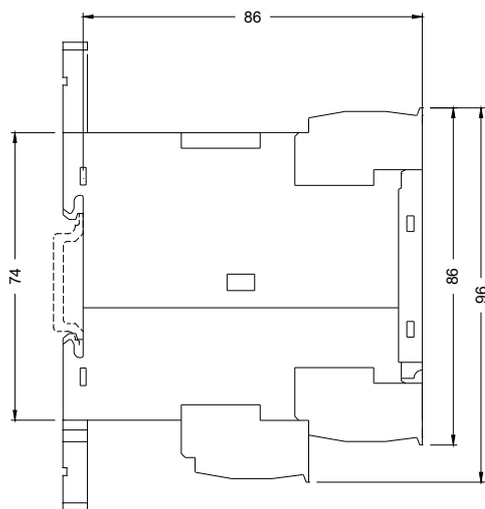
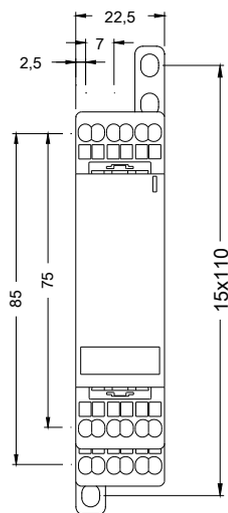
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS18002BQ00>



letzte Änderung:

16.03.2015