



KOPPELRELAIS IM INDUSTRIEGEHÄUSE 1
WECHSLER KOMBISPANNUNG AC/DC 24V UND 110
BIS 120V SCHRAUBKLEMMEN

Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Spannungsart		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 für Hilfs- und Steuerstromkreis — Bemessungswert 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 für Hilfs- und Steuerstromkreis 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		Schraubanschluss

Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecksocket		Nein
Ausführung des Relaisantriebs		gepolt
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt		Nein
Breite	mm	22,5
Höhe	mm	83
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		
<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	1
	A	0,2
	A	0,1
	A	3

Umgebungsbedingungen:

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

Approbationen/ Zertifikate:

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

sonstiges

[Konformitätserklärung](#) [Umweltbestätigung](#)
[ng](#)

Weitere Informationen

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

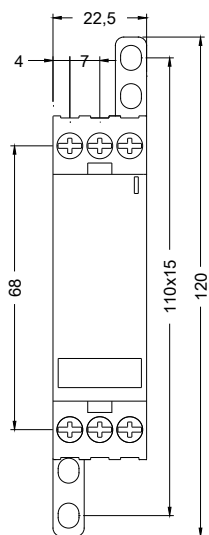
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

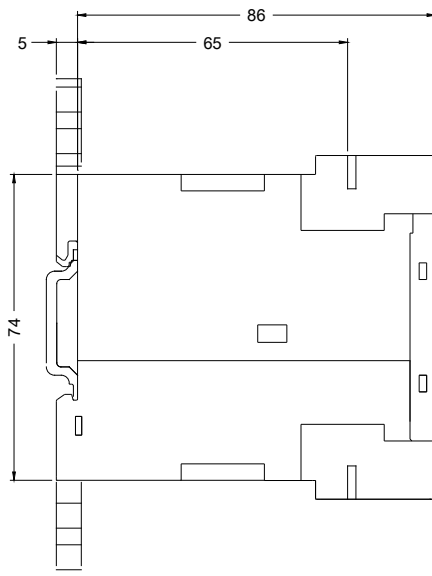
<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS18001AQ00>



letzte Änderung:



16.03.2015