

Powerrelais 4 S AC-Betätigung AC 110 V, 45...450 Hz mit Schraubanschluss



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Betriebsstrom	
• bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert	8,4 A
• bei AC-1 bei 400 V Bemessungswert	20 A
Spannungsart	AC
Versorgungsspannungs frequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert	45 ... 450 Hz
Steuerspeisespannung	
• bei AC	
— bei 50 Hz Bemessungswert	
— minimal	110 V
— maximal	110 V
— bei 60 Hz Bemessungswert	
— minimal	110 V
— maximal	110 V
Betriebsleistung bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert	4 kW

Polzahl	4
Anzahl der Öffner	
• für Hauptkontakte	0
• für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer	
• für Hauptkontakte	4
• für Hilfskontakte	0
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719	K
erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	K
Schutzart IP	IP00
Umgebungstemperatur während Betrieb	55 ... -25 °C

Mechanische Daten:

Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• für Hauptstromkreis	Schraubanschluss
• für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss
Befestigungsart Reiheneinbau	Ja
Breite	36 mm
Höhe	62 mm
Tiefe	60 mm

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	-----------------------	---------------------



CCC



CSA



UL



EG-Konf.

spezielle
Prüfbescheinigungen
n

sonstiges

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

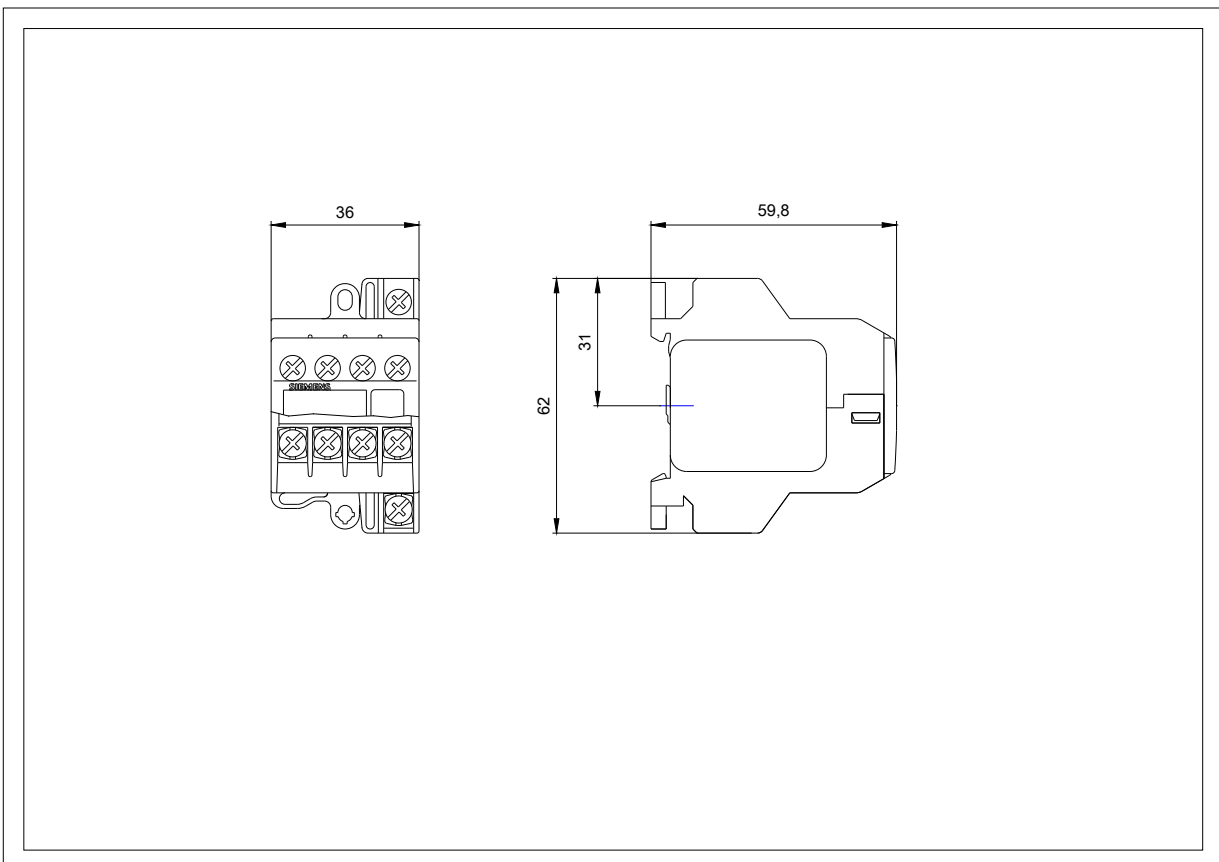
<http://www.siemens.com/industrymall>

CAx-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3TG1010-0AG2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TG1010-0AG2>



letzte Änderung:

13.04.2017