



MOTORSCHUETZ 4S,
WECHSELSTROMBETAETIGUNG AC 230V,
45...450HZ MIT SCHRAUBANSCHLUSS

Allgemeine technische Details:






Betriebsstrom		
• bei AC-3 / bei 400 V / Bemessungswert	A	8,4
• bei AC-1 / bei 400 V / Bemessungswert	A	20
Art der Spannung		AC
Versorgungsspannungsfrequenz / für Hilfs- und Steuerstromkreis / Bemessungswert		
• minimal	Hz	45
• maximal	Hz	450
Steuerspeisespannung		
• bei 50 Hz / bei AC / Bemessungswert		
• minimal	V	230
• maximal	V	230
• bei 60 Hz / bei AC / Bemessungswert		
• minimal	V	230
• maximal	V	230
Betriebsleistung / bei AC-3 / bei 400 V / Bemessungswert	kW	4
Polzahl		4
Anzahl der Öffner / für Hauptkontakte		0
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer / für Hauptkontakte		4

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

Mechanischer Aufbau:

Ausführung elektrischer Anschluss • für Hauptstromkreis • für Hilfs- und Steuerstromkreis		Schraubanschluss Schraubanschluss
Art der Befestigung • Reiheneinbau		Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm Ja
Breite	mm	36
Höhe	mm	62
Tiefe	mm	60

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 CCC	 UL	 EG-Konf.
 CSA	 GOST	spezielle Prüfbescheinigungen

sonstiges

[Konformitätserklärung](#)

Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

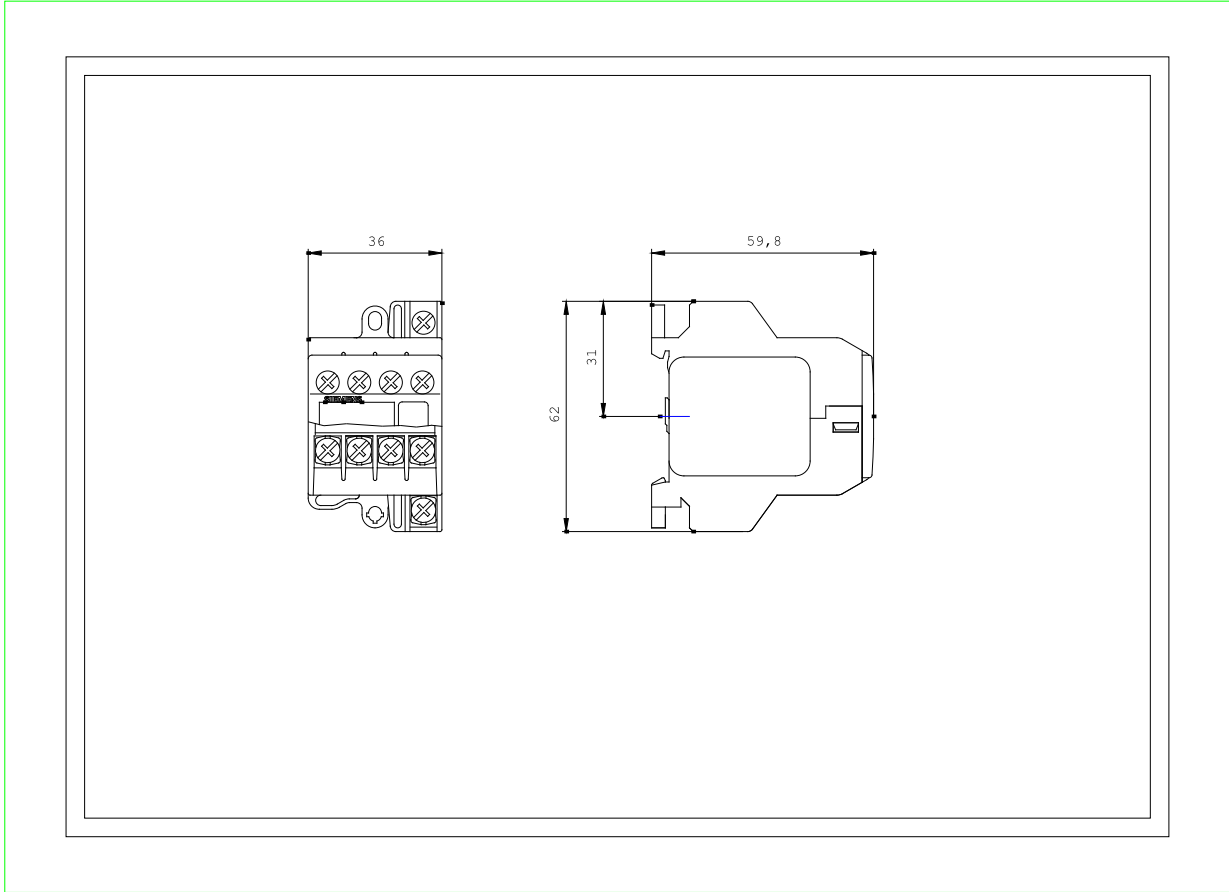
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3TG1010-0AL2/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1010-0AL2



letzte Änderung:

28.01.2013