



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

### Allgemeine technische Daten:

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

#### Mechanische Daten:

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	<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>

#### 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

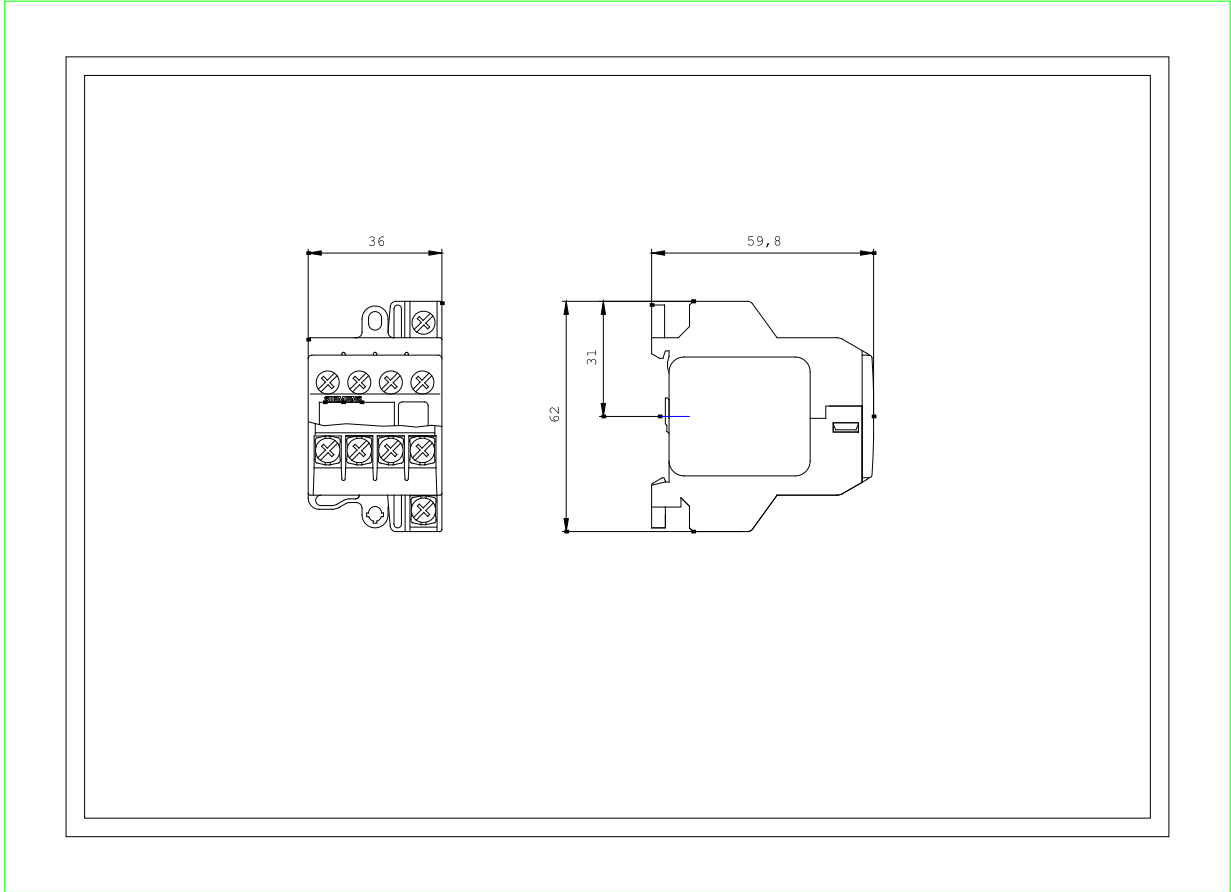
<http://www.siemens.com/cax>

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



letzte Änderung:

28.01.2013