

Schütz, Baugröße 2, 2-polig, DC-3 und 5, 32A Hilfskontakte 22 (2 NO + 2 NC) AC 110V 50Hz/AC 132V 60Hz AC-Betätigung



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Baugröße des Schützes	2
Polzahl	2
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	Q
Schutzart IP	IP00
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 ... +55 °C

Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Spannungsart	AC
Speisespannung	
• bei AC	
— bei 50 Hz Bemessungswert	110 ... 110 V
— bei 60 Hz Bemessungswert	132 ... 132 V

Hauptstromkreis:

Anzahl der Schließer für Hauptkontakte	2
Anzahl der Öffner für Hauptkontakte	0

Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC-3 bei DC-5 <ul style="list-style-type: none"> — bei 440 V Bemessungswert — bei 220 V Bemessungswert — bei 600 V Bemessungswert — bei 750 V Bemessungswert 	<ul style="list-style-type: none"> 29 A 32 A 21 A 7,5 A

Betriebsleistung	
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC-3 bei DC-5 <ul style="list-style-type: none"> — bei 110 V Bemessungswert — bei 220 V Bemessungswert — bei 440 V Bemessungswert — bei 600 V Bemessungswert — bei 750 V Bemessungswert 	<ul style="list-style-type: none"> 2,5 kW 5 kW 9 kW 9 kW 4 kW

Hilfsstromkreis:	
Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder	22
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	2
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	2
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	0

Anschlüsse/ Klemmen:	
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss

Mechanische Daten:	
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022
Befestigungsart Reiheneinbau	Ja
Breite	70 mm
Höhe	85 mm
Tiefe	104 mm

Approbationen/ Zertifikate:	
------------------------------------	--

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
---------------------	-----------	-----------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



[sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

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

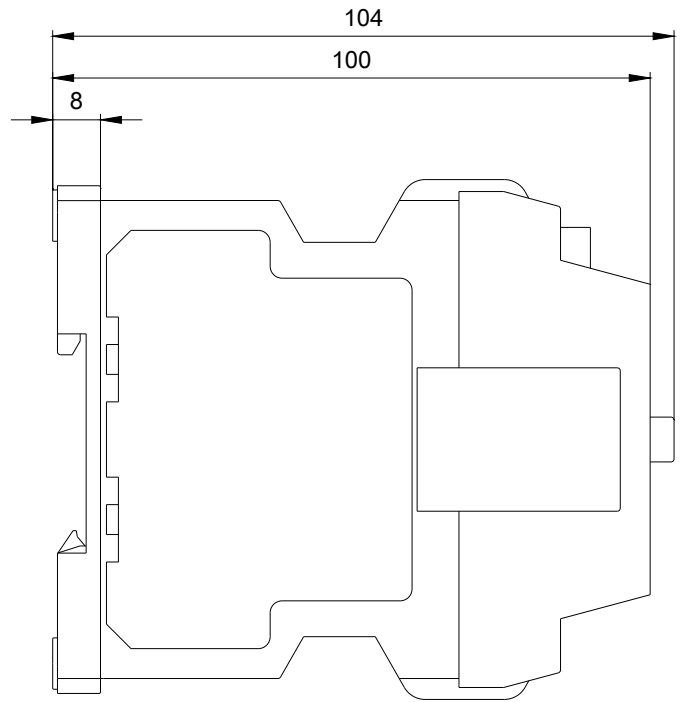
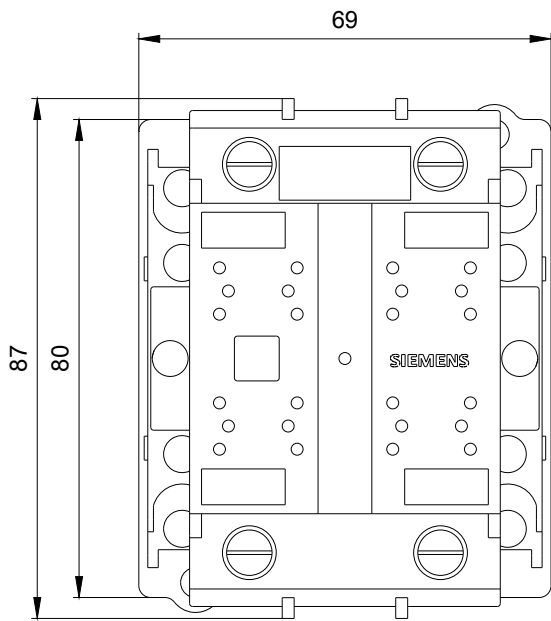
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mf=3TC4417-0BF0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TC4417-0BF0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mf=3TC4417-0BF0&lang=de





letzte Änderung:

07.04.2017