

Schütz, Baugröße 4, 2-polig, DC-4, Nennbetriebsstrom 75A  
 Hilfsschalter 22 (2 NO + 2 NC) DC-Betätigung G-Antrieb mit Varistor  
 DC 24V

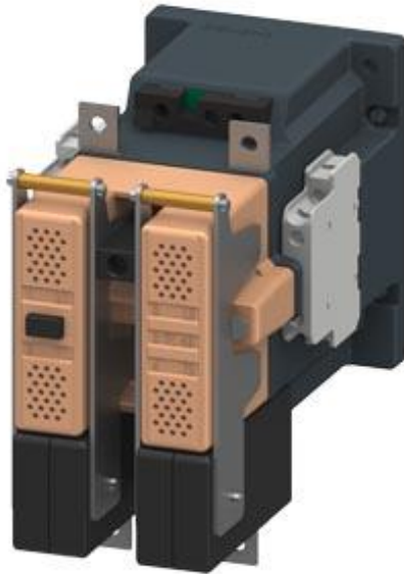


Abbildung ähnlich

### Allgemeine technische Daten:

Baugröße des Schützes	4
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	DC
Steuerspeisespannung	24 ... 24 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC Bemessungswert</li> </ul>	

### Hauptstromkreis:

Anzahl der Schließer für Hauptkontakte	2
Anzahl der Öffner für Hauptkontakte	0
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC-3 bei DC-5</li> </ul>	

— bei 440 V Bemessungswert	75 A
— bei 220 V Bemessungswert	75 A
— bei 600 V Bemessungswert	75 A
— bei 750 V Bemessungswert	75 A

#### Betriebsleistung

• bei DC-3 bei DC-5	
— bei 110 V Bemessungswert	6,5 kW
— bei 220 V Bemessungswert	13 kW
— bei 440 V Bemessungswert	27 kW
— bei 600 V Bemessungswert	38 kW
— bei 750 V Bemessungswert	45 kW

#### Hilfsstromkreis:

<b>Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder</b>	22
<b>Anzahl der Schließer für Hilfskontakte</b>	2
<b>Anzahl der Öffner für Hilfskontakte</b>	2
<b>Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte</b>	0

#### Anschlüsse/ Klemmen:

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hauptstromkreis</b>	Schraubanschluss
<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis</b>	Schraubanschluss

#### Mechanische Daten:

<b>Befestigungsart</b>	Schraubbefestigung
<b>Befestigungsart Reiheneinbau</b>	Ja
<b>Breite</b>	143 mm
<b>Höhe</b>	177,5 mm
<b>Tiefe</b>	184 mm

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
-----------------------------	--	---------------------	-----------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



### sonstiges

[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**

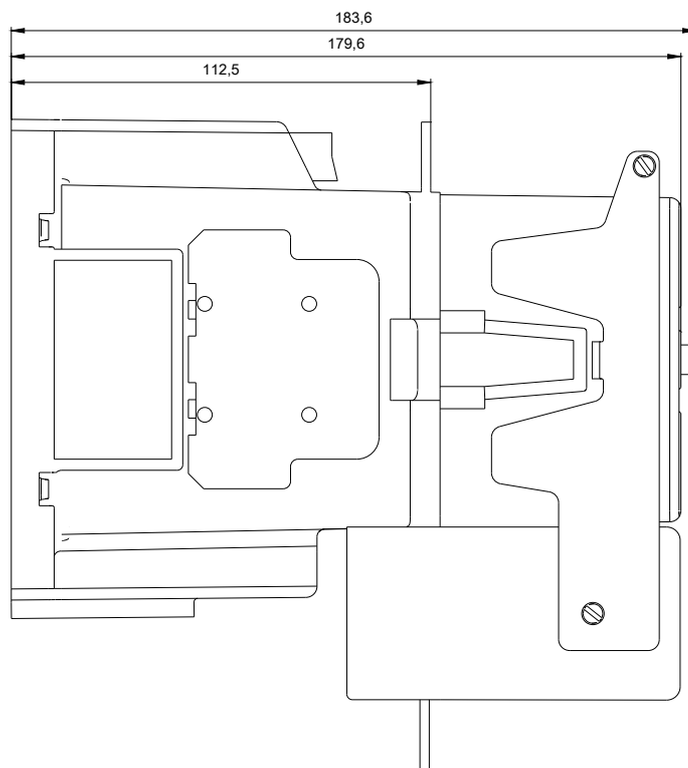
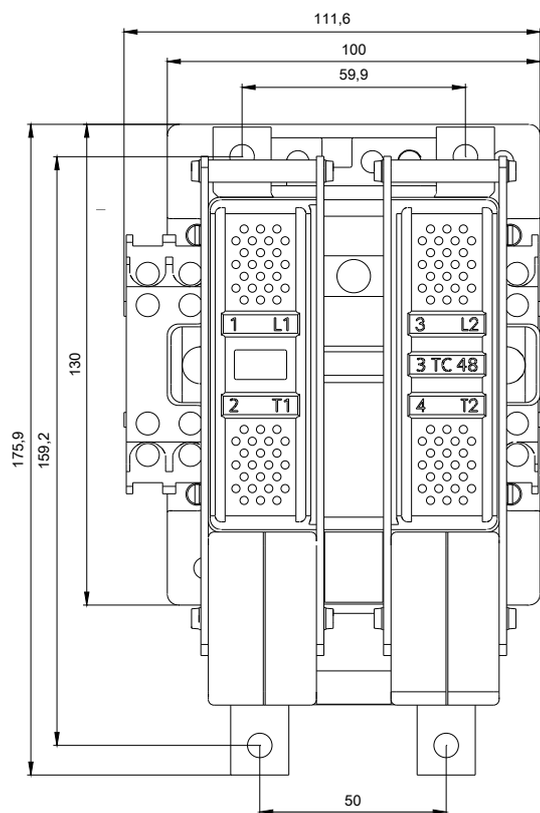
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3TC4817-5KB4>

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

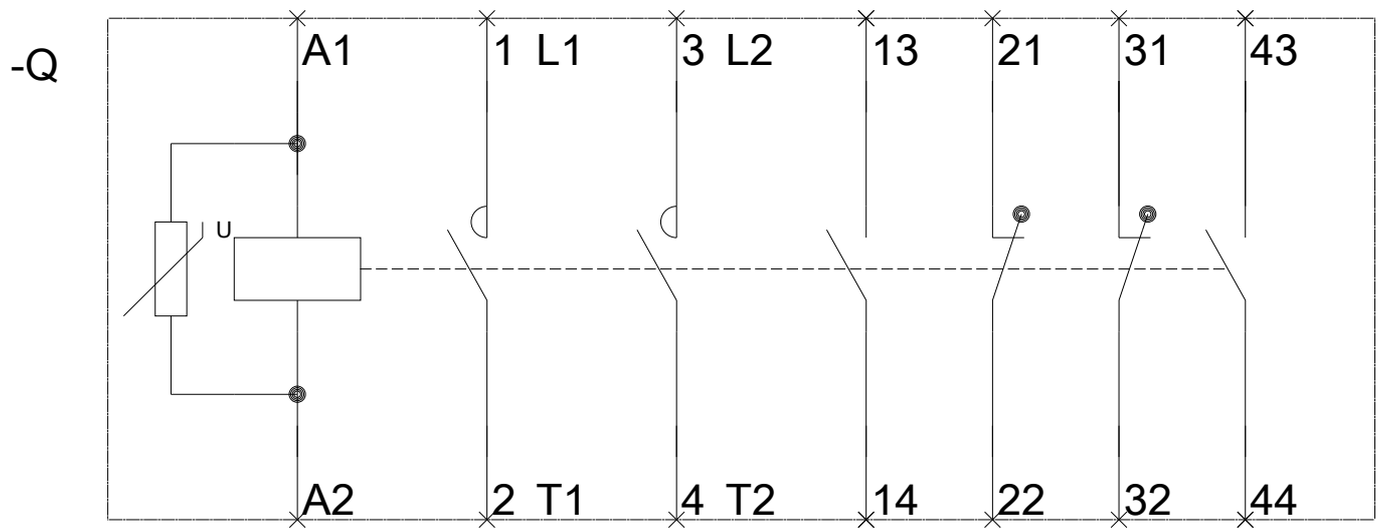
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TC4817-5KB4>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TC4817-5KB4&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TC4817-5KB4&lang=de)



3TC4817-5KB4



letzte Änderung:

16.04.2017