



SCHUETZ BAUGROESSE 12, 2POLIG, DC-3 UND 5,  
400A HILFSSCHALTER 4NO+4NC DC-BETAETIGUNG  
DC 220V

Abbildung ähnlich

### Allgemeine technische Daten:

<b>Baugröße des Schützes</b>		12
<b>Polzahl</b>		2
<b>Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750</b>		K
<b>Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2</b>		Q
<b>Schutzart IP</b>		IP00
<b>Umgebungstemperatur während Betrieb</b>	°C	-25 ... +55

### Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

<b>Spannungsart</b>		DC
<b>Steuerspeisespannung</b>		
• bei DC Bemessungswert	V	220 ... 220

### Hauptstromkreis:

<b>Anzahl der Schließer für Hauptkontakte</b>		2
<b>Anzahl der Öffner für Hauptkontakte</b>		0
<b>Betriebsstrom</b>		
• bei DC-3 bei DC-5		
— bei 440 V Bemessungswert	A	400
— bei 220 V Bemessungswert	A	400
— bei 600 V Bemessungswert	A	400
— bei 750 V Bemessungswert	A	400
— bei 1500 V Bemessungswert	A	400
<b>Betriebsleistung</b>		
• bei DC-3 bei DC-5		

— bei 110 V Bemessungswert	kW	35
— bei 220 V Bemessungswert	kW	70
— bei 440 V Bemessungswert	kW	140
— bei 600 V Bemessungswert	kW	200
— bei 750 V Bemessungswert	kW	250
— bei 1200 V Bemessungswert	kW	400
— bei 1500 V Bemessungswert	kW	500

#### Hilfsstromkreis:

<b>Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder</b>		44
<b>Anzahl der Schließer für Hilfskontakte</b>		4
<b>Anzahl der Öffner für Hilfskontakte</b>		4
<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>	mm	160
<b>Höhe</b>	mm	374
<b>Tiefe</b>	mm	288

#### Approbationen/ Zertifikate:

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit</b>	<b>Prüfbescheinigungen</b>	<b>sonstiges</b>
------------------------------------	---	----------------------------	------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Konformitätserklärung](#)

[sonstige](#)

#### Weitere Informationen

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

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

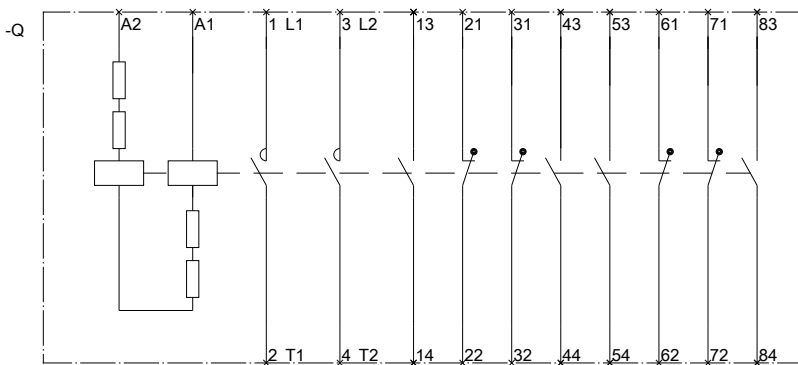
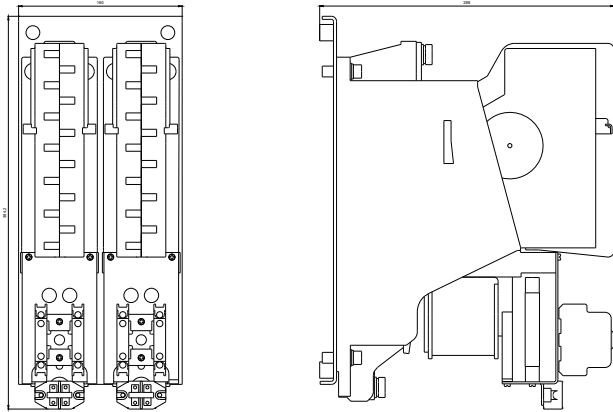
<http://www.siemens.com/industrymall>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3TC78140EM>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TC78140EM>



letzte Änderung:

16.03.2015