



SCHUETZ BAUGROESSE 12, 2POLIG,  
DC-3 UND 5,  
400A HILFSSCHALTER 22 (2NO+2NC)  
GLEICHSTROMBETAETIGUNG DC 220V

### Allgemeine Details:

<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</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb</li> </ul>	°C	-25 ... 55

### Steuerstromkreis:

<b>Art der Spannung</b>		DC
<b>Speisespannung</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC / Bemessungswert / minimal</li> </ul>	V	220
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	V	220

### Hauptstromkreis:

<b>Anzahl der Schließer / für Hauptkontakte</b>		2
<b>Anzahl der Öffner / für Hauptkontakte</b>		0
<b>Betriebsstrom</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC-3 / bei DC-5 / bei 440 V / Bemessungswert</li> </ul>	A	400

• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 220 V / Bemessungswert	A	400
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 600 V / Bemessungswert	A	400
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 750 V / Bemessungswert	A	400
<b>Betriebsleistung</b>		
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 110 V / Bemessungswert	kW	35
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 220 V / Bemessungswert	kW	70
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 440 V / Bemessungswert	kW	140
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 600 V / Bemessungswert	kW	200
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 750 V / Bemessungswert	kW	250

#### 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

#### Anschlussarten:

<b>Ausführung elektrischer Anschluss / für Hauptstromkreis</b>		Schraubanschluss
<b>Ausführung elektrischer Anschluss / für Hilfs- und Steuerstromkreis</b>		Schraubanschluss

#### Mechanischer Aufbau:

<b>Art der Befestigung</b>		Schraubbefestigung
<b>Art der Befestigung / Reiheneinbau</b>		Ja
<b>Breite</b>	mm	160
<b>Höhe</b>	mm	278,5
<b>Tiefe</b>	mm	314

#### Approbationen/ Zertifikate:

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Prüfbescheinigungen</b>	<b>Schiffbau</b>
------------------------------------	----------------------------	------------------

[CQC](#)



[ROSTEST](#)



[Hersteller](#)



**sonstiges**

[Hersteller](#)

#### 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/3TC5617-0AM4/all>

---

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TC5617-0AM4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TC5617-0AM4)

---

**letzte Änderung:**

13.06.2011