



SCHUETZ BAUGROESSE 2 2POLIG DC-3 UND 5,  
32A HILFSSCHALTER 22 (2NO+2NC) DC-BETAETIGUNG  
DC 750 V,  
0,7...1,2 US

### Allgemeine Details:

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	°C	-25 ... 55

### Steuerstromkreis:

Art der Spannung		DC
Steuerspeisespannung		
• bei DC / Bemessungswert / minimal	V	750
• bei DC / Bemessungswert / maximal	V	750

### Hauptstromkreis:

Anzahl der Schließer / für Hauptkontakte		2
Anzahl der Öffner / für Hauptkontakte		0
Betriebsstrom		
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 440 V / Bemessungswert	A	29

• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 220 V / Bemessungswert	A	32
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 600 V / Bemessungswert	A	21
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 750 V / Bemessungswert	A	7,5
<b>Betriebsleistung</b>		
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 110 V / Bemessungswert	kW	2,5
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 220 V / Bemessungswert	kW	5
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 440 V / Bemessungswert	kW	9
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 600 V / Bemessungswert	kW	9
• bei DC-3 / bei DC-5 / bei 750 V / Bemessungswert	kW	4

#### 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>		Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022
<b>Art der Befestigung / Reiheneinbau</b>		Ja
<b>Breite</b>	mm	70
<b>Höhe</b>	mm	85
<b>Tiefe</b>	mm	145

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
 <a href="#">ROSTEST</a> 	<a href="#">Hersteller</a>		<a href="#">Hersteller</a>

#### 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/3TC4417-0CY80-0AA0/all>

**letzte Änderung:**

13.06.2011