

SCHUETZ BAUGROESSE 12, 2POLIG,
 DC-3 UND 5,
 400A BEI 750V HILFSKONTAKTE 21 (2NO+1NC)
 ARBEITSBEREICH 0,7...1,25 X US VARISTOR UND
 VORWIDERSTAND GLEICHSTROMBETAETIGUNG DC-
 MAGNETSYSTEM DC 110V

Allgemeine Details:

Baugröße des Schützes		12
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		
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb 	°C	-50 ... 70

Steuerstromkreis:

Art der Spannung		DC
Speisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> bei DC / Bemessungswert / minimal 	V	110
<ul style="list-style-type: none"> bei DC / Bemessungswert / maximal 	V	110

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 / bei 440 V / Bemessungswert 	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
Betriebsleistung		
• 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:

Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder		21
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte		2
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte		1
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte		0

Anschlussarten:

Ausführung elektrischer Anschluss / für Hauptstromkreis		Schraubanschluss
Ausführung elektrischer Anschluss / für Hilfs- und Steuerstromkreis		Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau:

Art der Befestigung		Schraubbefestigung
Art der Befestigung / Reiheneinbau		Ja
Breite	mm	235
Höhe	mm	278,5
Tiefe	mm	314

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
 ROSTEST 	Hersteller		Hersteller

Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

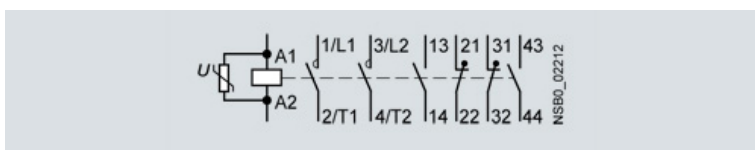
<http://www.siemens.de/industrial-controls/mall>

CAX-Online-Generator

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

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3TC5617-0LF4/all>



letzte Änderung:

13.06.2011