



ELEKTRONISCH VERZOEGERTER  
HILFSSCHALTERBLOCK,  
FRONTSEITIG AUFSCHNAPPBAR,  
ZEITBEREICH 1,5...30S, AC/DC 24V, 2S,  
STERN-DREIECK-FUNKTION, BGR. SO...S12

### Allgemeine technische Daten:

<b>Produkt-Markennamen</b>		SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>		Hilfsschalter
<b>Ausführung des Produktes</b>		Stern-Dreieck
<b>Art der Spannung</b>		AC/DC
<b>Baugröße des Schützes / kombinierbar / firmenspezifisch</b>		S0 ... S12
<b>Produktfunktion</b>		
• Stern-/Dreiecksschaltung		Ja
• mit Hilfsspannung / impulsformend		Nein
• an den Relaisausgängen / Umschaltung verzögert/unverzögert		Nein
<b>Produktbestandteil / Halbleiterausgang</b>		Nein
<b>Produkterweiterung / optional / Fernbedienung</b>		Nein
<b>Produkterweiterung / erforderlich / Fernbedienung</b>		Nein
<b>einstellbare Zeit</b>	s	1,5 ... 30
<b>Umgebungstemperatur</b>		
• während Betrieb	°C	-25 ... 60
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>		
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750		K
• gemäß DIN EN 61346-2		K

### Schaltfunktion:








<b>Schaltfunktion</b>		
• ansprechverzögert		Nein
• einschaltwischend		Nein
• fest getaktet Beginn mit Impuls		Nein
• fest getaktet Beginn mit Pause		Nein
• rückfallverzögert		Nein
• variabel getaktet Beginn mit Impuls		Nein
• variabel getaktet Beginn mit Pause		Nein
• mit Hilfsspannung		
• additiv ansprechverzögert		Nein
• ausschaltwischend		Nein
• rückfallverzögert		Nein
• ohne Hilfsspannung / rückfallverzögert		Nein

<b>Hilfsstromkreis:</b>		
<b>Anzahl der Schließer</b>		
• verzögert schaltend		1
• unverzögert schaltend		1
<b>Versorgungsspannungsfrequenz / für Hilfs- und Steuerstromkreis</b>		
• Bemessungswert	Hz	50 ... 60
<b>Versorgungsspannung / erforderlich / Hilfsspannung</b>		
		Nein
<b>Steuerspeisespannung</b>		
• 1 / Bemessungswert	V	24

<b>Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:</b>		
<b>Breite</b>	mm	33
<b>Höhe</b>	mm	46
<b>Tiefe</b>	mm	73

<b>Anschlüsse:</b>		
<b>Ausführung elektrischer Anschluss</b>		
• Stecksocket		Nein
• für Hilfs- und Steuerstromkreis		Schraubanschluss

### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung		funktionale Sicherheit / Maschinensicherheit		Prüfbescheinigungen
<a href="#">CQC</a>		<a href="#">ROSTEST</a>		<a href="#">SUVA</a>
<b>Schiffbau</b>				
<a href="#">ABS</a>				
<b>Schiffbau</b>		<b>sonstiges</b>		
	<a href="#">Hersteller</a>	<a href="#">Sonstige</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

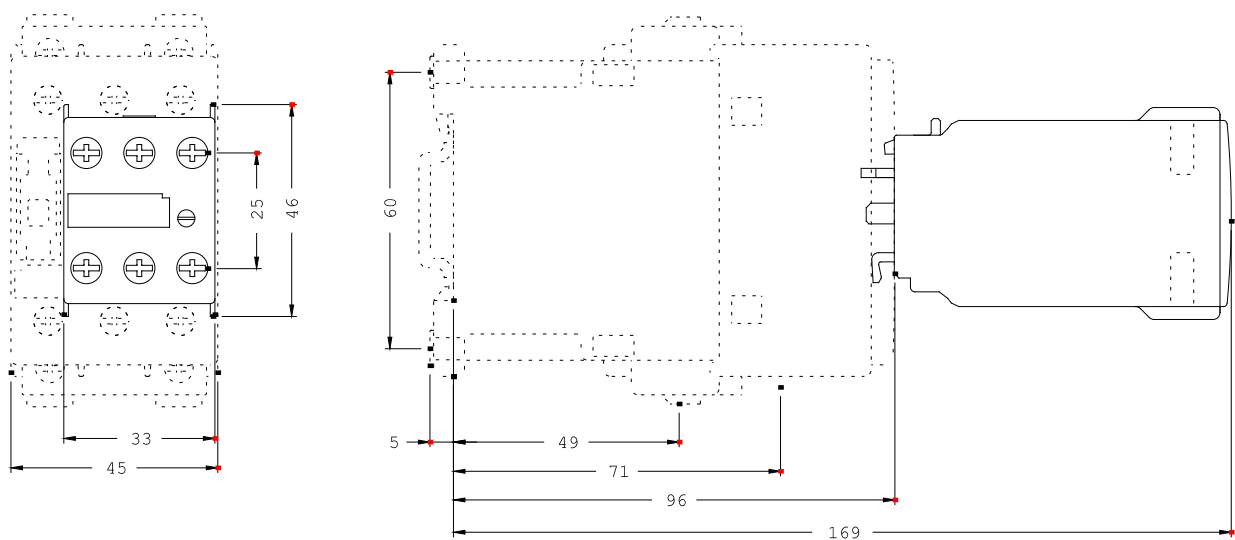
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RT1926-2GJ51/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1926-2GJ51](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1926-2GJ51)



letzte Änderung:

20.06.2011