



ELEKTRONISCH VERZOEGERTER
HILFSSCHALTERBLOCK,
FRONTSEITIG AUFSCHNAPPBAR,
ZEITBEREICH 0,5...10S,
AC/DC 220...240V, 1S+1OE,
RUECKFALLVERZOEGERT, BGR. S0...S12

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markenname	SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung	Hilfsschalter	
Ausführung des Produktes	rückfallverzögert ohne Hilfsspannung	
Art der Spannung	AC	
Baugröße des Schützes / kombinierbar / firmenspezifisch	S0 ... S12	
Produktfunktion		
• Stern-/Dreiecksschaltung	Nein	
• mit Hilfsspannung / impulsformend	Nein	
• an den Relaisausgängen / Umschaltung verzögert/unverzögert	Nein	
Produktbestandteil / Halbleiterausgang	Nein	
Produkterweiterung / optional / Fernbedienung	Nein	
Produkterweiterung / erforderlich / Fernbedienung	Nein	
einstellbare Zeit	s	0,5 ... 10
Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	°C	-25 ... 60
Betriebsmittelkennzeichen		
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750	K	
• gemäß DIN EN 61346-2	K	

Schaltfunktion:

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

Hilfsstromkreis:			
Anzahl der Öffner			
• verzögert schaltend		1	
Anzahl der Schließer			
• verzögert schaltend		1	
Versorgungsspannungs frequenz / für Hilfs- und Steuerstromkreis			
• Bemessungswert	Hz	50 ... 60	
Versorgungsspannung / erforderlich / Hilfsspannung			Nein
Steuerspeisespannung			
• bei 50 Hz / bei AC			
• Bemessungswert	V	200 ... 240	
• bei 60 Hz / bei AC			
• Bemessungswert	V	200 ... 240	

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

Anschlüsse:		
Ausführung elektrischer Anschluss		
• Stecksockel		Nein
• für Hilfs- und Steuerstromkreis		Schraubanschluss

Approbationen/ Zertifikate:		
------------------------------------	--	--

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit / Maschinensicherheit	Prüfbescheinigungen
------------------------------------	---	----------------------------

[CQC](#)



[ROSTEST](#)



[SUVA](#)

[Hersteller](#)

Schiffbau

[ABS](#)



[PRS](#)

Schiffbau

sonstiges

[Hersteller](#)

[Sonstige](#)



Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAx-Online-Generator

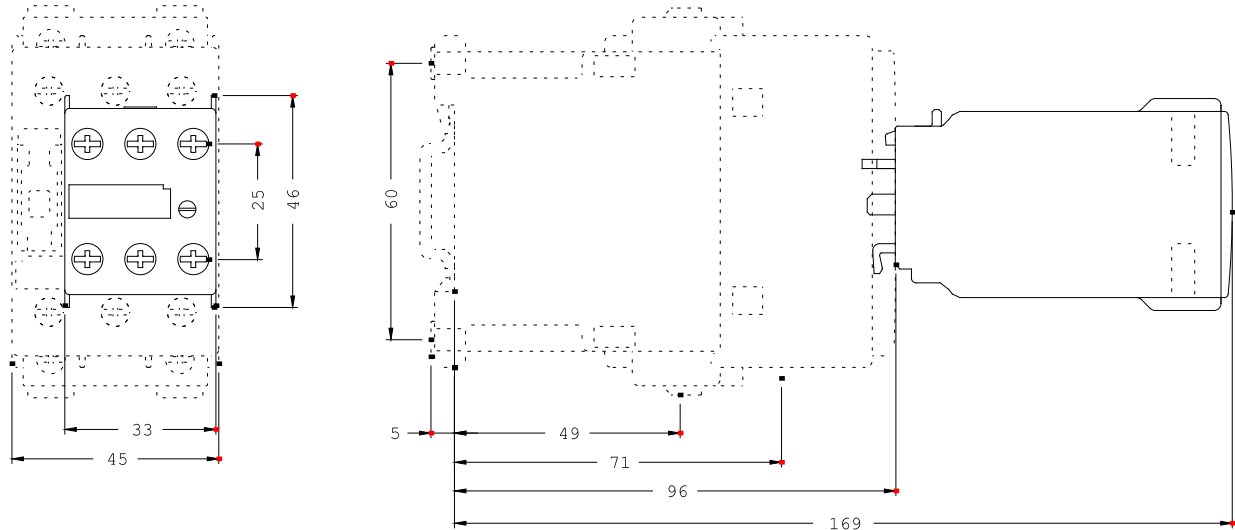
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RT1926-2FL21/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1926-2FL21



letzte Änderung:

20.06.2011