

elektronisch verzögerter Hilfsschalterblock, frontseitig aufschraubbar, Zeitbereich 5...100s, AC / DC 24 V, 1 S + 1 Ö, ansprechverzögert, Baugröße S0...S12



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Hilfsschalter
Ausführung des Produkts		ansprechverzögert
Baugröße des Schützes kombinierbar firmenspezifisch		S0 ... S12
Produktfunktion		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stern-/Dreiecksschaltung</li> </ul>		Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• an den Relaisausgängen Umschaltung verzögert/unverzögert</li> </ul>		Nein
Produktbestandteil Halbleiterausgang		Nein
Produkterweiterung		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• optional Fernbedienung</li> </ul>		Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• erforderlich Fernbedienung</li> </ul>		Nein
einstellbare Zeit	s	5 ... 100
Umgebungstemperatur während Betrieb	°C	-25 ... +60
Referenzkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		K

Referenzkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		K
--	--	---

### Schaltfunktion:

Schaltfunktion		
• ansprechverzögert		Ja
• 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 Steuersignal		
— additiv ansprechverzögert		Nein
— ausschaltwischend		Nein
— rückfallverzögert		Nein

### Hilfsstromkreis:

Anzahl der Öffner		
• verzögert schaltend		1
• unverzögert schaltend		0
Anzahl der Schließer		
• verzögert schaltend		1
• unverzögert schaltend		0
Anzahl der Wechsler		
• verzögert schaltend		0
• unverzögert schaltend		0

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

<b>Breite</b>	mm	33
<b>Höhe</b>	mm	46
<b>Tiefe</b>	mm	73

### Anschlüsse/ Klemmen:

Ausführung des elektrischen Anschlusses		
• für Hilfs- und Steuerstromkreis		Schraubanschluss

### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



Prüfbescheinigungen	Schiffbau
---------------------	-----------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



Schiffbau	sonstiges
-----------	-----------



[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

#### Weitere Informationen

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

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

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

**CAX-Online-Generator**

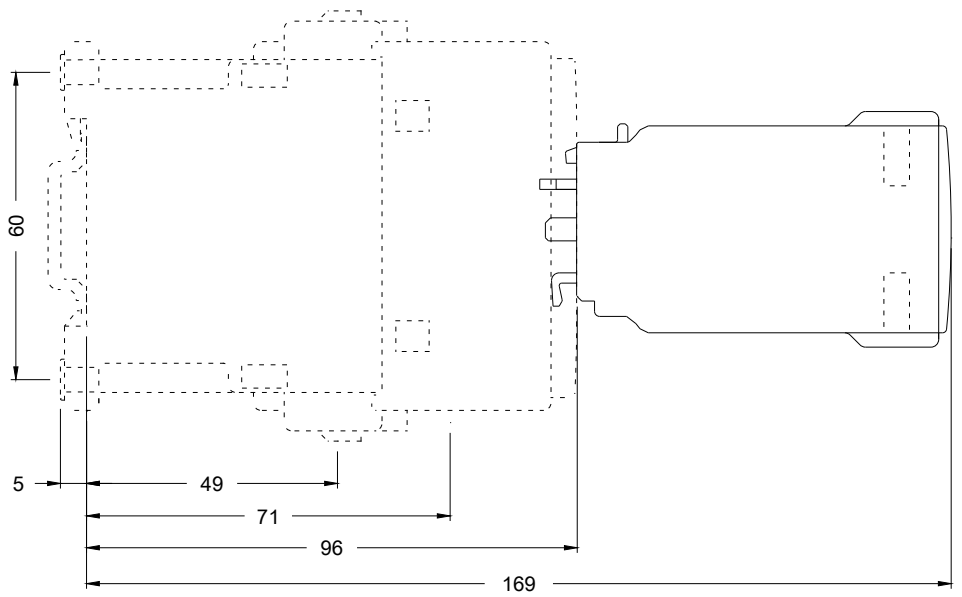
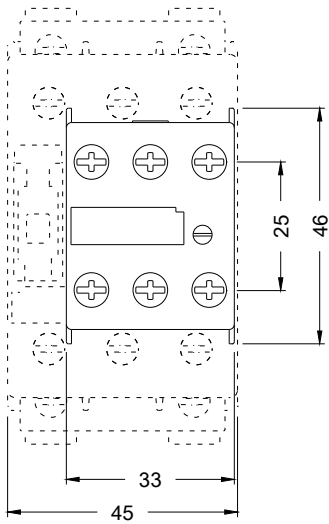
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1926-2EJ31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1926-2EJ31>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1926-2EJ31&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1926-2EJ31&lang=de)



letzte Änderung:

19.07.2018