

elektronisch verzögerter Hilfsschalterblock, frontseitig aufschraubbar, Zeitbereich 5...100s, AC 100 ... 127 V, 1 S + 1 Ö, ansprechverzögert, Baugröße S0...S12



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Hilfsschalter
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
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		K
Betriebsmittelkennzeichen 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 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	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	-----------------------	---------------------



CCC



CSA



UL



EG-Konf.

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[n](#)

### Schiffbau



ABS



BUREAU VERITAS



DNV



GL



LRS



PRS

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



RINA



RMRS

[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

[sonstig](#)

### 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**

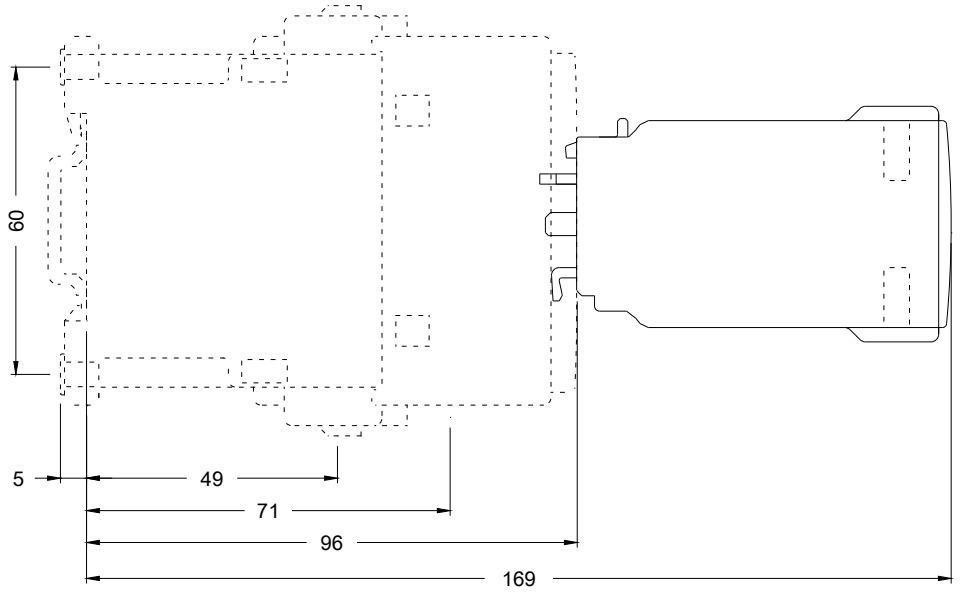
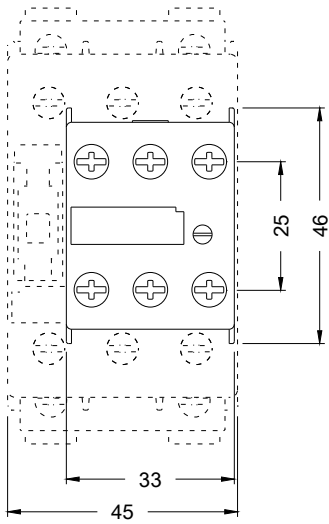
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1926-2FK31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1926-2FK31>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1926-2FK31&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1926-2FK31&lang=de)



letzte Änderung:

18.04.2017