

Unterspannungsauslöser AC 230 V/50 Hz, AC 240 V/60 Hz mit Schraubanschluss für Leistungsschalter 3RV2



## Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Unterspannungsauslöser
Baugröße des Leistungsschalters	S00, S0, S2, S3
Eignung zur Verwendung	Motorschutzschalter
Schutzart IP frontseitig	IP20
Ausführung des Kurzschlusschutzes	Sicherung
Verschmutzungsgrad	3
Isolationsspannung Bemessungswert	690 V
Isolationsspannung bei Verschmutzungsgrad 3 bei AC Bemessungswert	690 V
Umgebungstemperatur	
• während Lagerung	-50 ... +80 °C
• während Betrieb	-20 ... +60 °C
Referenzkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	F
Referenzkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	F

## Hilfsstromkreis

Anzahl der Öffner für Hilfskontakte unverzögert schaltend	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte unverzögert schaltend	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte voreilend schaltend	0
Anzahl der Wechsler der Hilfskontakte unverzögert schaltend	0

#### Steuerstromkreis/ Ansteuerung





<b>Spannungsart der Steuerspeisespannung</b>	AC
<b>Steuerspeisespannungsfrequenz</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>— Bemessungsanfangswert</li> <li>— Bemessungsendwert</li> </ul> </li> </ul>	50 Hz 60 Hz
<b>Steuerspeisespannung</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei AC <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	230 V 240 V

#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen



<b>Befestigungsart</b>	Schnappbefestigung
<b>Breite</b>	18,5 mm
<b>Höhe</b>	90 mm
<b>Tiefe</b>	68 mm

#### Approbationen/ Zertifikate

<b>Eignungsnachweis</b>	CE / UL / CSA
-------------------------	---------------

allgemeine Produktzulassung		Konformitätserklärung		Prüfbescheinigungen
				<a href="#">Sonstige</a> <a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>
CSA	UL		EG-Konf.	

Prüfbescheinigungen	Schiffbau				
<a href="#">Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis</a>					
	ABS	BUREAU VERITAS	LRS	PRS	RINA

Schiffbau	sonstiges	Railway
	<a href="#">Bestätigungen</a>	<a href="#">Schwingen / Schocken</a>
DNV-GL DNVGL.COM/AF		
	VDE	

## Weitere Informationen

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

<https://www.siemens.de/ic10>

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RV2902-1AP0>

### CAX-Online-Generator

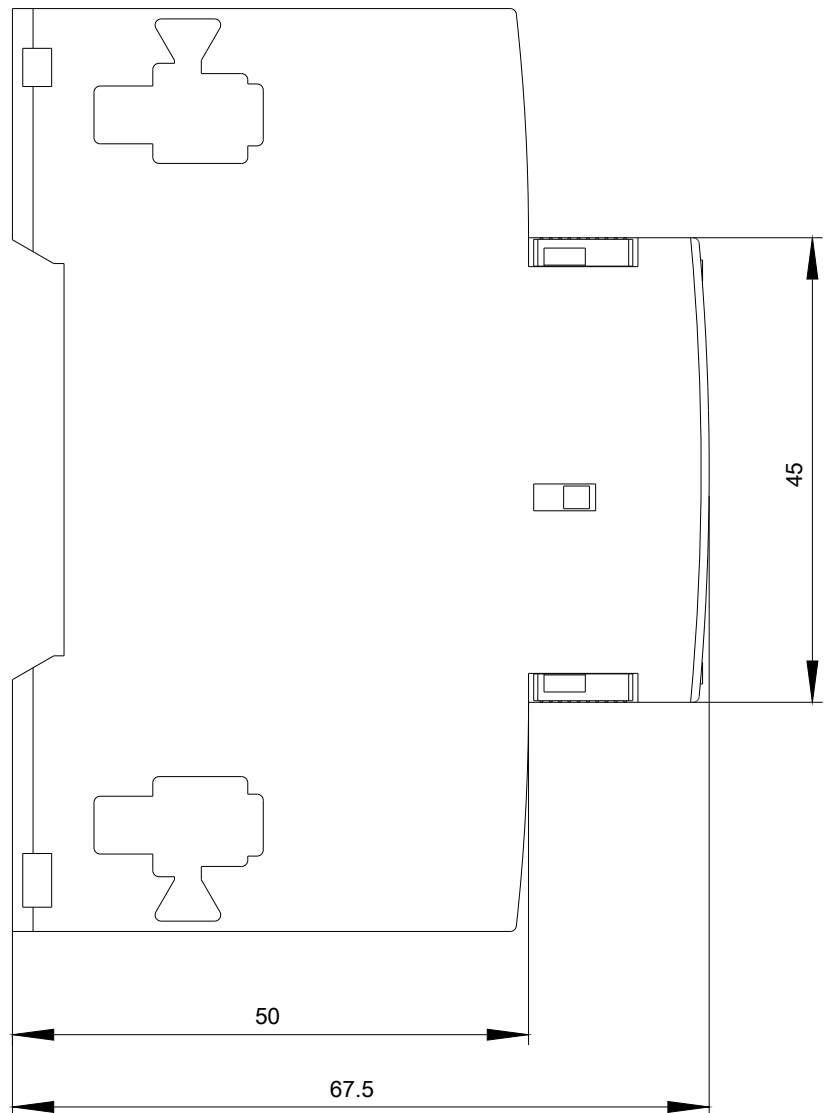
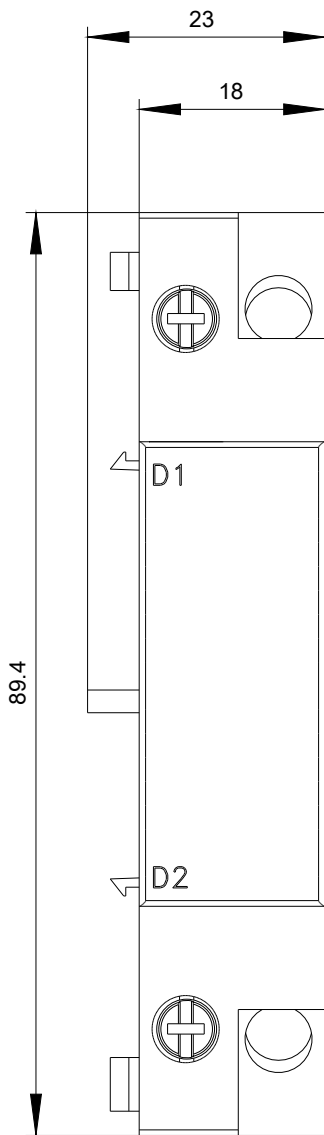
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RV2902-1AP0>

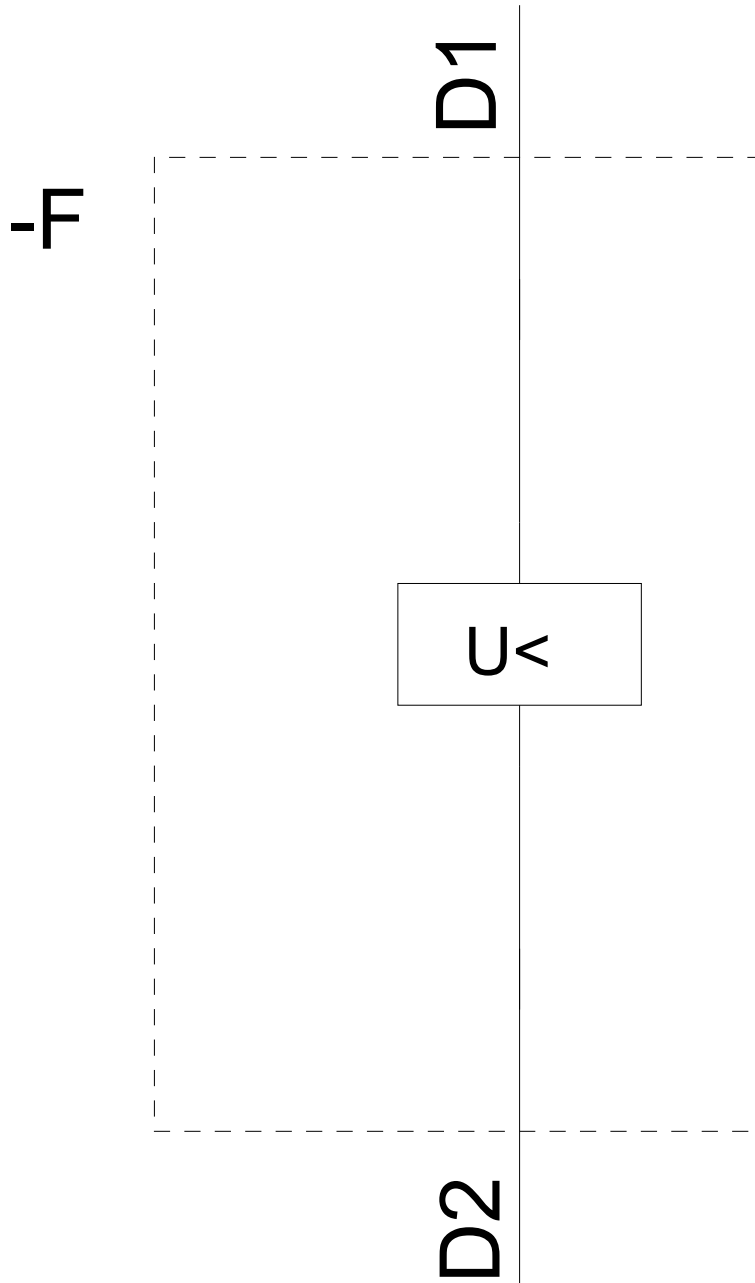
### Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RV2902-1AP0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RV2902-1AP0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2902-1AP0&lang=de)





letzte Änderung:

05.11.2020