

3-PHASEN-EINSPEISEKLEMME, FUER 3-PHASEN-SAMMELSCHIENEN, FUER BGR. S0 UND S00, ANSCHLUSS VON OBEN, ANSCHLUESSE IN STIFTFORM



### Allgemeine technische Daten:

<b>Produkt-Markename</b>		SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>		3-Phasen Einspeiseklemme
<b>Baugröße des Leistungsschalters</b>		S00, S0
<b>Schutzart IP frontseitig</b>		IP20
Isolationsspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Bemessungswert	V	690
<b>Umgebungstemperatur</b>		
• während Lagerung	°C	-50 ... +80
• während Betrieb	°C	-20 ... +60
<b>Strombelastbarkeit maximal</b>	A	63

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

<b>Breite</b>	mm	44
<b>Höhe</b>	mm	24
<b>Tiefe</b>	mm	25

### Anschlüsse/ Klemmen:

Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hauptstromkreis		Schraubanschluss
<b>Art der anschließbaren Leiterquerschnitte</b>		
• für Hauptkontakte		
— eindrätig		1x (2,5 ... 25 mm <sup>2</sup> )
— mehrdrätig		1x (2,5 ... 25 mm <sup>2</sup> )
— feindrätig		
— mit Aderendbearbeitung		1x (4 ... 16 mm <sup>2</sup> )






- bei AWG-Leitungen für Hauptkontakte


1x (12 ... 4)

## Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis

CE / UL / CSA / CCC

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
 CSA	 UL	 EG-Konf.	<p><a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a></p> <p><u>n</u></p>  BUREAU VERITAS  DNV

Schiffbau	sonstiges
 PRS  RMRS	<p><a href="#">Konformitätserklärung</a></p> <p><u>ng</u></p> <p><a href="#">Bestätigungen</a></p> <p><a href="#">Umweltbestätigung</a></p>  VDE

## sonstiges

[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**

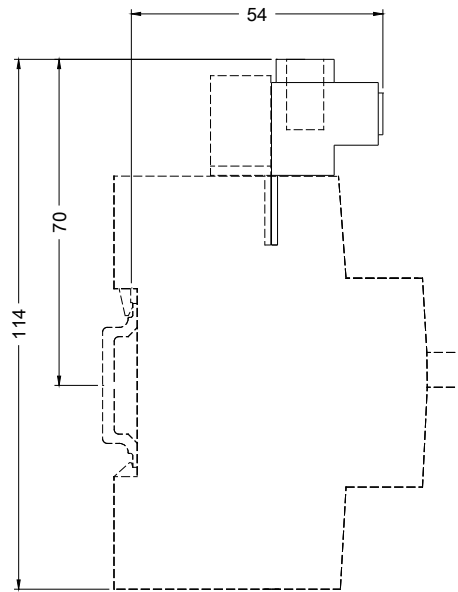
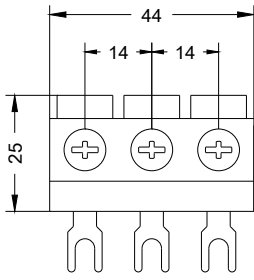
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RV19155A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RV19155A>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RV19155A&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV19155A&lang=de)



letzte Änderung:

16.03.2015