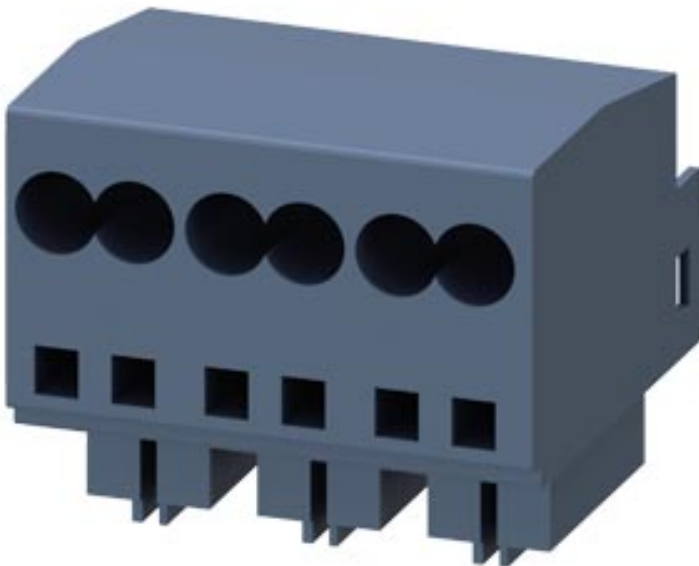


Hauptstromkreisklemmen Ein- und Anschluss
 Hauptstromkreis: Federzuganschluss



Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Hauptstromkreisklemmen (ein- und abgangsseitig)
Schutzart IP		IP20
relative Luftfeuchte während Betrieb	%	10 ... 90
Umgebungstemperatur		
• während Transport	°C	-55 ... +80
• während Lagerung	°C	-55 ... +80
• während Betrieb	°C	-20 ... +60
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		X
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		X

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Breite	mm	45
Höhe	mm	32
Tiefe	mm	30

Anschlüsse/ Klemmen:

Abisolierlänge	mm	10
-----------------------	----	----

Ausführung des elektrischen Anschlusses		Federzuganschluss
<ul style="list-style-type: none"> • für Hauptstromkreis • für Hilfs- und Steuerstromkreis 		Federzuganschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte		
<ul style="list-style-type: none"> • für Hauptkontakte <ul style="list-style-type: none"> — eindrätig — feindrätig mit Aderendbearbeitung • bei AWG-Leitungen für Hauptkontakte 		bis 12 A: 2x (1,5 ... 6 mm ²), bis 32 A: 2x (2,5 ... 6 mm ²) bis 12 A: 2x (1,5 ... 6 mm ²), bis 32 A: 2x (2,5 ... 6 mm ²) bis 12 A: 2x (16 ... 14), 2x (14 ... 10), 1x 8, bis 32 A: 2x (14 ... 10), 1x 8

Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis	IEC / EN 60947-6-2
-------------------------	--------------------

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Schiffbau
------------------------------------	---	------------------------------	------------------



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



[Umweltbestätigung](#)

sonstiges

[Bestätigungen](#)

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

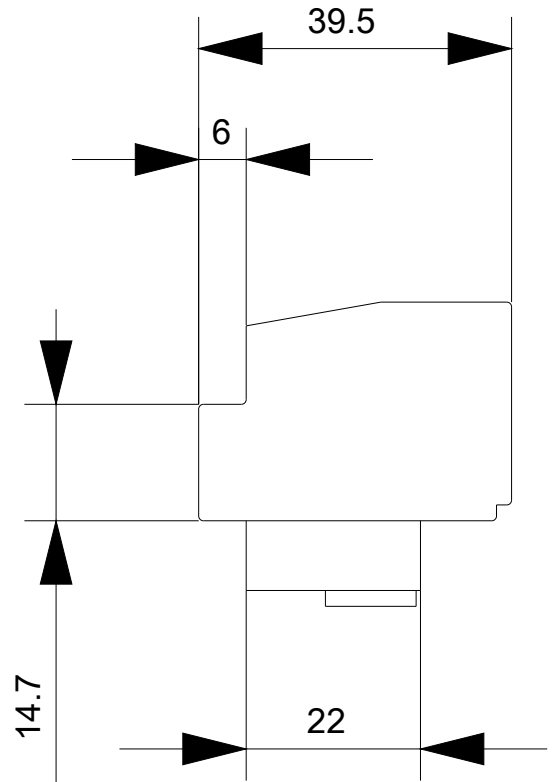
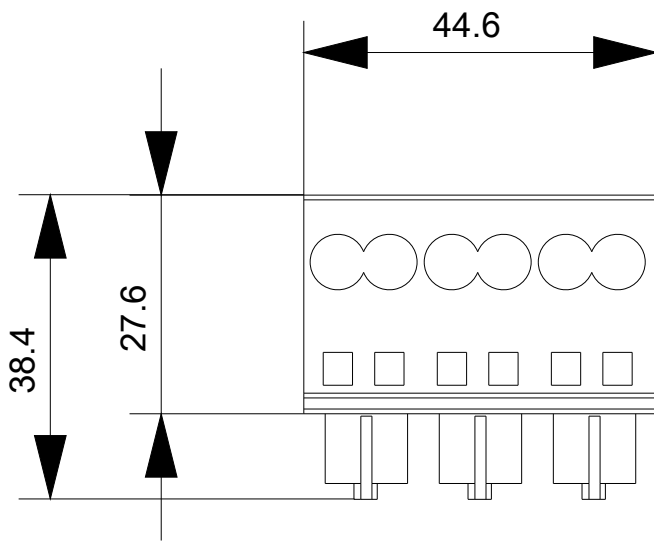
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3RA6920-2A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RA6920-2A>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RA6920-2A&lang=de



letzte Änderung:

12.04.2017