

Koppelglied zum direkten Spulenanbau für SIRIUS-Schütze, Baugröße S0 ... S3, DC 24 V !!! Auslaufprodukt !!! Nachfolger ist SIRIUS 3RH2



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten		
Produkt-Markename		SIRIUS
Baugröße des Schützes		S0, S2
Schutzart IP frontseitig		IP20
Verschmutzungsgrad		3
Produktbestandteil Schutzbeschaltung		Ja
Umgebungstemperatur		
• während Lagerung	°C	-40 ... +80
• während Betrieb	°C	-25 ... +60
Isolationsspannung Bemessungswert	V	300
Steuerstromkreis/ Ansteuerung		
Spannungsart der Speisespannung		DC
Speisespannung 1		
• bei DC Bemessungswert	V	24
Arbeitsbereichsfaktor Speisespannung Bemessungswert der Magnetspule		
• bei DC		0,7 ... 1,25

Hilfsstromkreis

Anzahl der Schließer für Hilfskontakte unverzögert schaltend		1
Betriebsstrom der Hilfskontakte		
• bei AC-12		
— bei 24 V	A	6
— bei 230 V	A	6
• bei AC-15		
— bei 24 V	A	3
— bei 230 V	A	3
• bei DC-13		
— bei 24 V	A	1
— bei 110 V	A	0,2
— bei 220 V	A	0,1

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Einbaulage		beliebig
Befestigungsart		Direktanbau
Breite	mm	45
Höhe	mm	35
Tiefe	mm	50

Anschlüsse/ Klemmen

Art der anschließbaren Leiterquerschnitte		
• für Hilfskontakte		
— eindrätig		2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
— feindrätig		
— mit Aderendbearbeitung		2x (0,5 ... 1,5 mm ²)

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	--	-----------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
-----------------------	---------------------	-----------

[Sonstige](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



Schiffbau	sonstiges	Railway
-----------	-----------	---------



[Bestätigungen](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

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=3RH1924-1GP11>

CAX-Online-Generator

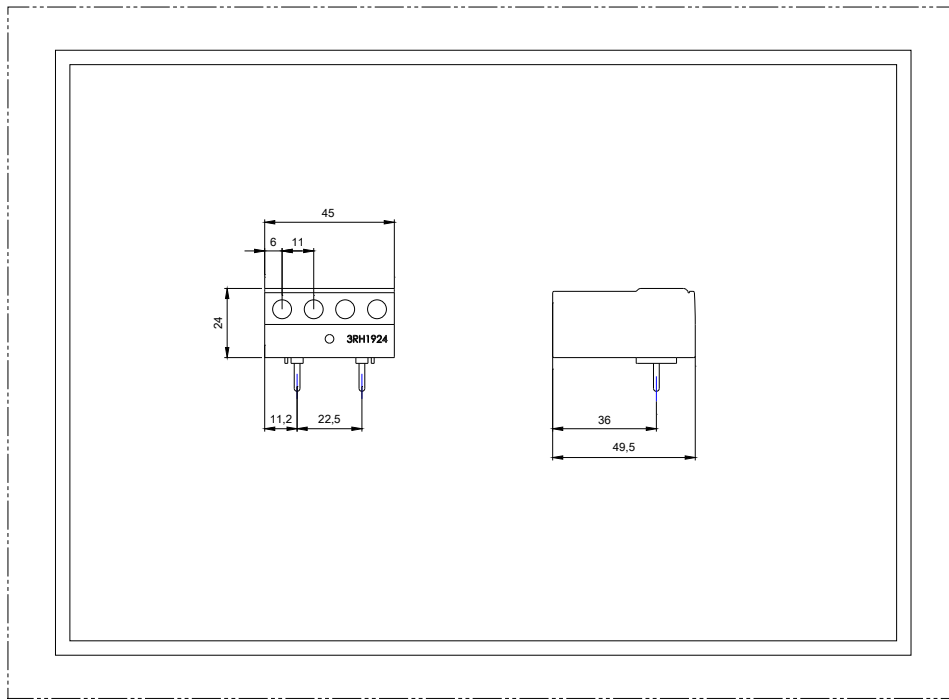
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RH1924-1GP11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RH1924-1GP11>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RH1924-1GP11&lang=de



letzte Änderung:

20.01.2020