



zusätzlicher Hilfskontaktblock für 3RT135, 3RT136, 3RT137 1S IÖ, seitlich anbaubar, Schraubanschluss

Allgemeine technische Daten	
Produkt-Markename	SIRIUS
Eignung zur Verwendung	für 3RT135, 3RT136, 3RT137
Schutzart IP frontseitig	IP20
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> während Lagerung während Betrieb 	-40 ... +70 °C -40 ... +60 °C
Isolationsspannung bei Verschmutzungsgrad 3 bei AC Bemessungswert	690 V
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	6 kV
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	
<ul style="list-style-type: none"> unverzögert schaltend nacheilend schaltend 	1 0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	
<ul style="list-style-type: none"> unverzögert schaltend voreilend schaltend 	1 0
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> der Hilfskontakte <ul style="list-style-type: none"> bei AC-15 <ul style="list-style-type: none"> bei 24 V bei 230 V bei 400 V bei AC-15 bei 690 V Bemessungswert 	6 A 4 A 3 A 2 A
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> der Hilfskontakte bei DC-13 <ul style="list-style-type: none"> bei 24 V bei 60 V bei 110 V bei 220 V 	3 A 1 A 0,55 A 0,3 A
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	Schnappbefestigung
Breite	10 mm
Höhe	79 mm
Tiefe	67 mm
Anschlüsse/ Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	
<ul style="list-style-type: none"> für Hilfskontakte 	

- eindrätig
- feindrätig
 - mit Aderendbearbeitung
- bei AWG-Leitungen für Hilfskontakte

1x (1 ... 4 mm²), 2x (1 ... 4 mm²)

1x (0,75 ... 2,5 mm²), 2x (0,75 ... 2,5 mm²)

1x (18 ... 14), 2x (18 ... 14)

Sicherheitsrelevante Kenngrößen

Produktfunktion Spiegelkontakt gemäß IEC 60947-4-1
• Anmerkung

Ja
mit 3RT135, 3RT136, 3RT137

Produktfunktion Zwangsführung gemäß IEC 60947-5-1

Nein

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	--	-----------------------	---------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



EG-Konf.

[UK-Konformitätserklärung](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

Marine / Schiffbau

Sonstige

Railway



ABS



RMRS



DNV-GL

[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=3RH1951-1SA11>

CAX-Online-Generator

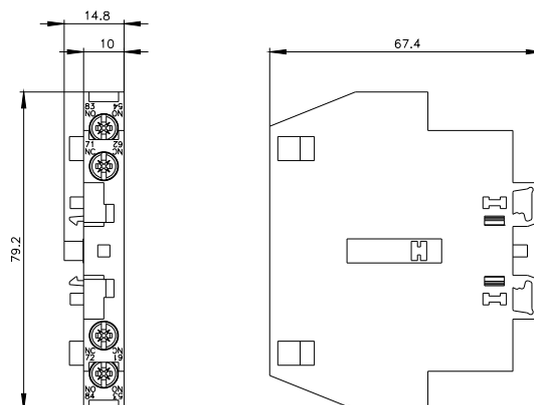
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RH1951-1SA11>

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

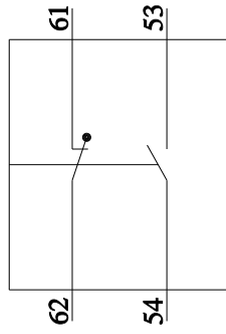
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RH1951-1SA11>

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

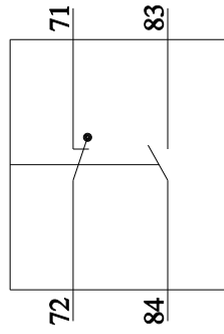
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RH1951-1SA11&lang=de



Links / left



Rechts / right



letzte Änderung:

23.12.2020 