SIEMENS

Datenblatt 3RH2911-1HA01



Hilfsschalter frontseitig, 1 Ö Strombahn 1 Ö für 3RH2 und 3RT2 Schraubanschluss .1/.2, , --/--

Allgemeine technische Daten	
Produkt-Markenname	SIRIUS
Eignung zur Verwendung	Hilfs- und Leistungsschütz
Schutzart IP frontseitig	IP20
Umgebungstemperatur	
während Lagerung	-55 +80 °C
 während Betrieb 	-25 +60 °C
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch	10 000 000
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) bei AC-15 bei 230 V typisch	200 000
Kontaktzuverlässigkeit der Hilfskontakte	Eine Fehlschaltung pro 100 Mio. (17 V, 1 mA)
Isolationsspannung bei Verschmutzungsgrad 3 bei AC Bemessungswert	690 V
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	6 kV
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	
 unverzögert schaltend 	1
 nacheilend schaltend 	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	
 unverzögert schaltend 	0
 voreilend schaltend 	0
Betriebsstrom der Hilfskontakte bei AC-12	
bei 24 V	10 A
● bei 230 V	10 A
maximal	10 A
Betriebsstrom	
 der Hilfskontakte 	
— bei AC-14	
— bei 125 V	6 A
— bei 250 V	6 A
— bei AC-15	
— bei 24 V	6 A
— bei 230 V	6 A
— bei 400 V	3 A
bei AC-15 bei 690 V Bemessungswert	1 A
Betriebsstrom	
• der Hilfskontakte bei DC-12	
— bei 24 V	10 A
— bei 110 V	3 A
— bei 220 V	1 A
• bei 2 Strombahnen in Reihe bei DC-12	40.4
— bei 24 V Bemessungswert	10 A

bei 60 V Bemessungswert	10 A
 bei 110 V Bemessungswert 	4 A
 bei 220 V Bemessungswert 	2 A
 bei 440 V Bemessungswert 	1,3 A
 bei 600 V Bemessungswert 	0,65 A
 bei 3 Strombahnen in Reihe bei DC-12 	
— bei 24 V Bemessungswert	10 A
bei 60 V Bemessungswert	10 A
 bei 110 V Bemessungswert 	10 A
 bei 220 V Bemessungswert 	3,6 A
 bei 440 V Bemessungswert 	2,5 A
 bei 600 V Bemessungswert 	1,8 A
Betriebsstrom	
 der Hilfskontakte bei DC-13 	
— bei 24 V	6 A
— bei 60 V	2 A
— bei 110 V	1 A
— bei 220 V	0,3 A
 bei 2 Strombahnen in Reihe bei DC-13 	
 bei 24 V Bemessungswert 	10 A
bei 60 V Bemessungswert	3,5 A
 bei 110 V Bemessungswert 	1,3 A
 bei 220 V Bemessungswert 	0,9 A
— bei 440 V Bemessungswert	0,2 A
 bei 600 V Bemessungswert 	0,1 A
 bei 3 Strombahnen in Reihe bei DC-13 	
— bei 24 V Bemessungswert	10 A
— bei 60 V Bemessungswert	4,7 A
— bei 110 V Bemessungswert	3 A
— bei 220 V Bemessungswert	1,2 A
— bei 440 V Bemessungswert	0,5 A
— bei 600 V Bemessungswert	0,26 A
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	Schnappbefestigung
Breite	36 mm
Höhe	37,5 mm
Tiefe	43,7 mm
Anschlüsse/ Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	
für Hilfskontakte	
— feindrähtig	
— mit Aderendbearbeitung	2x (0,5 1,5 mm²), 2x (0,75 2,5 mm²)
bei AWG-Leitungen für Hilfskontakte	2x (20 16), 2x (18 14)
Sicherheitsrelevante Kenngrößen	ZX (20 10), ZX (10 14)
Produktfunktion Spiegelkontakt gemäß IEC 60947-4-1	Ja
Anmerkung	mit 3RT2
Produktfunktion Zwangsführung gemäß IEC 60947-5-1	Ja
Anmerkung	mit 3RH2
Approbationen/ Zertifikate	
•	
allgemeine Produktzulassung	





Bestätigungen





<u>KC</u>



EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)

funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit

Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen



Baumusterprüfbescheinigung





spezielle Prüfbescheinigungen Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis

Marine / Schiffbau













Marine / Schiffbau

Sonstige

Railway



<u>Bestätigungen</u>

Umweltbestätigung



Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis spezielle Prüfbescheinigungen

Railway

Schwingen / Schocken

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=3RH2911-1HA01

CAx-Online-Generator

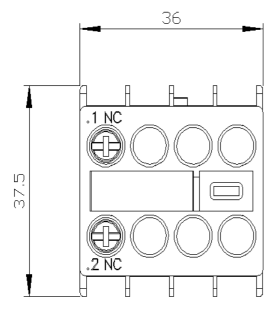
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RH2911-1HA01

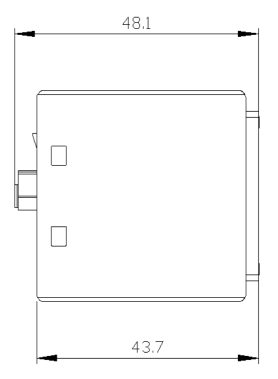
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RH2911-1HA01

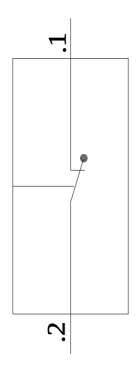
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

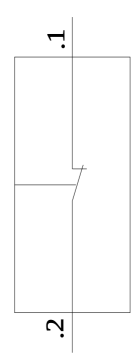
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RH2911-1HA01&lang=de





3RT2 3RH2





letzte Änderung: 18.01.2021 **☑**