

















blocchetto di contatti di segnalazione per interruttori automatici 3RV2 con morsetti a molla

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Blocchetto di contatti ausiliari
denominazione del prodotto	blocco contatti di segnalazione
esecuzione del prodotto	segnalazione di scatto e cortocircuito separate, ogni 1 R + 1 L
designazione del tipo di prodotto	3RV29
Dati tecnici generali	
certificato di idoneità	CE / UL / CSA / CCC
grandezza costruttiva dell'interruttore automatico	S00, S0, S2, S3
esecuzione della visualizzazione LED	No
tensione di isolamento valore nominale	690 V
grado di inquinamento	3
tensione di tenuta a impulso valore nominale	6 kV
grado di protezione IP lato frontale	
• secondo IEC 60529	IP20
•	IP20
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	Q
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009
Peso netto per UQ	96 g
numero dei contatti NC per contatti ausiliari con commutazione istantanea	1
numero dei contatti NO per contatti ausiliari con commutazione istantanea	1
numero dei contatti CO dei contatti ausiliari con commutazione istantanea	0
corrente di impiego con AC-15 con 690 V valore nominale	1 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-12	
• con 24 V	10 A
• con 230 V	10 A
• con 400 V	10 A
• con 690 V	10 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-12 max.	10 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-15	
• con 24 V	6 A
• con 230 V	4 A
• con 400 V	3 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con DC-13	
• con 24 V	2 A
• con 110 V	0,5 A
• con 220 V	0,25 A
• con 250 V	0,25 A

Condizioni ambientali		
temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> • durante l'esercizio • durante l'immagazzinaggio 	-20 ... +60 °C -50 ... +80 °C	
Sicurezza elettrica		
grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	IP20	
protezione contro i contatti accidentali lato frontale secondo IEC 60529	sicuro a prova di dito per contatto verticale dal davanti	
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni		
tipo di fissaggio	alloggiamento a incastro	
altezza	90 mm	
larghezza	18 mm	
profondità	68 mm	
Conessioni /Morsetti		
esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando	morsetti a molla	
sezione di conduttore collegabile per contatti ausiliari		
<ul style="list-style-type: none"> • filo rigido o multifilare • filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore • filo flessibile senza preparazione dell'estremità del conduttore 	0,5 ... 2,5 mm ² 0,5 ... 2,5 mm ² 0,5 ... 1,5 mm ²	
tipo di sezioni di conduttore collegabili		
<ul style="list-style-type: none"> • per contatti ausiliari <ul style="list-style-type: none"> — filo rigido — filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore • con conduttori AWG per contatti ausiliari 	2x (0,5 ... 1,5 mm ²) 2x (0,5 ... 1,5 mm ²) 2x (20 ... 14)	
numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata per contatti ausiliari	20 ... 14	
Approvazioni Certificati		
dichiarazione ambientale del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale 	0.238 kg 4.2 kg 0.0053 kg 4.44 kg	
Environment	General Product Approval	
	Environmental Confirmations	
		
		
		
		
General Product Approval	Test Certificates	Maritime application
		Special Test Certificate
	Type Test Certificates/Test Report	
		
Maritime application	other	
		Miscellaneous
		
		
other	Railway	

Ulteriori informazioni**Informazioni sull'imballaggio**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RV2921-2M>

Generatore CAx online

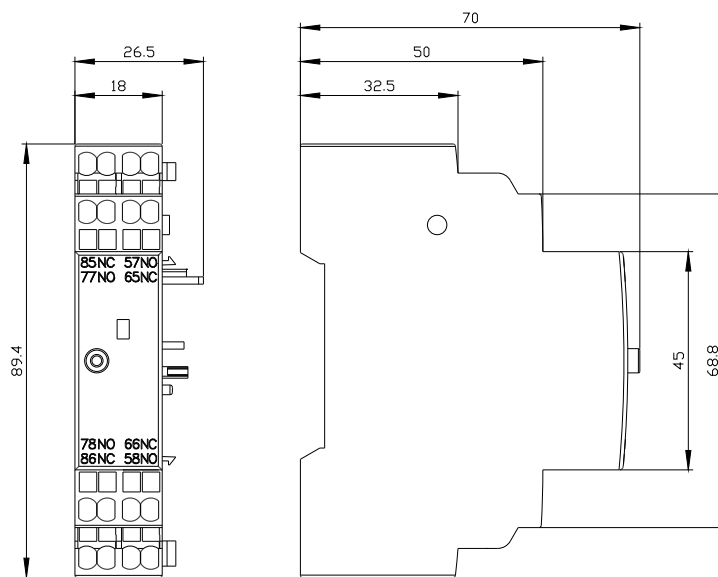
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2921-2M>

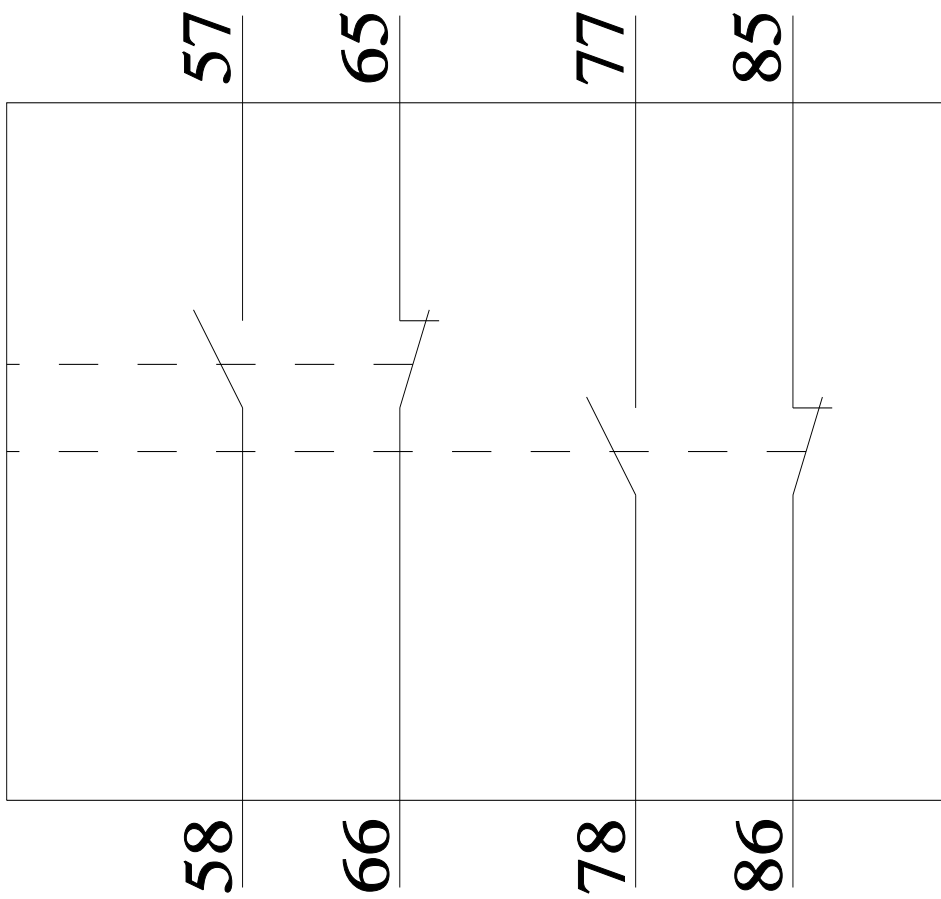
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV2921-2M>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2921-2M&lang=en





Ultima modifica:

22/07/2025 