















blocchetto di contatti ausiliari trasversale 2S morsetto a molla per interruttori automatici 3RV2



marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Blocchetto di contatti ausiliari
denominazione del prodotto	contatto ausiliario
esecuzione del prodotto	contatti ausiliari trasversali
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	300 V
grado di inquinamento	3
tensione di tenuta a impulso valore nominale	4 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	0,018 kg
numero dei contatti NC per contatti ausiliari con commutazione istantanea	0
numero dei contatti NO per contatti ausiliari con commutazione istantanea	2
numero dei contatti CO dei contatti ausiliari con commutazione istantanea	0
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-12	
• con 24 V	2,5 A
• con 230 V	2,5 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-12 max.	2,5 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-15	
• con 24 V	2 A
• con 230 V	0,5 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con DC-13	
• con 24 V	1 A
• con 48 V	0,3 A
• con 60 V	0,15 A
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-20 ... +60 °C
• durante l'immagazzinaggio	-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	13 mm				
larghezza	45 mm				
profondità	17 mm				
Conessioni /Morsetti					
esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando	morsetti a molla				
sezione di conduttore collegabile per contatti ausiliari					
• filo rigido o multifilare	0,5 ... 2,5 mm ²				
• filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	0,5 ... 2,5 mm ²				
• filo flessibile senza preparazione dell'estremità del conduttore	0,5 ... 1,5 mm ²				
tipo di sezioni di conduttore collegabili					
• per contatti ausiliari					
— filo rigido	2x (0,5 ... 2,5 mm ²)				
— filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	2x (0,5 ... 1,5 mm ²)				
— filo flessibile senza preparazione dell'estremità del conduttore	2x (0,5 ... 1,5 mm ²)				
• con conduttori AWG per contatti ausiliari	2x (20 ... 14)				
numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata per contatti ausiliari	20 ... 14				
Approvazioni Certificati					
dichiarazione ambientale del prodotto					
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione	0.238 kg				
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio	4.2 kg				
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita	0.0053 kg				
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale	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				
Confirmation	Miscellaneous	Special Test Certificate	Confirmation		

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=3RV2901-2F>

Generatore CAx online

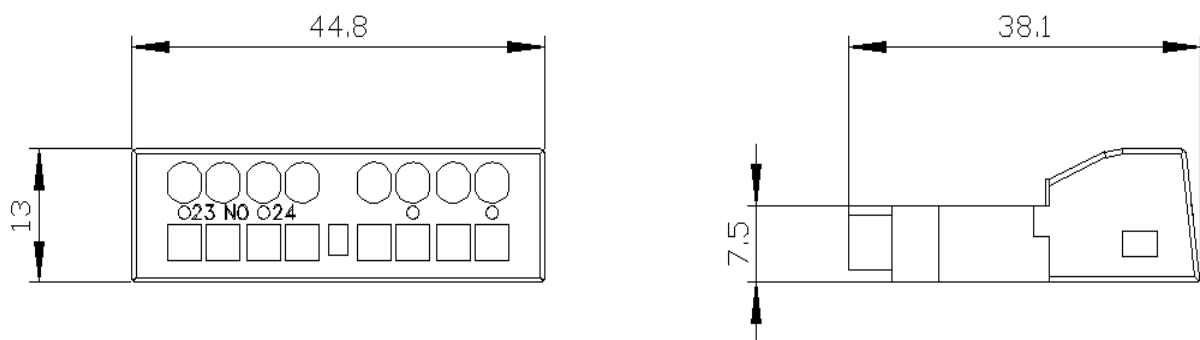
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2901-2F>

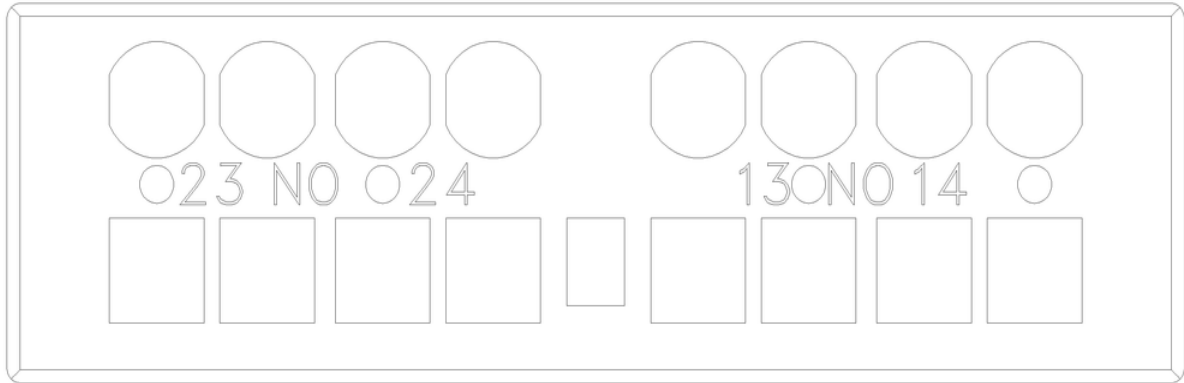
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

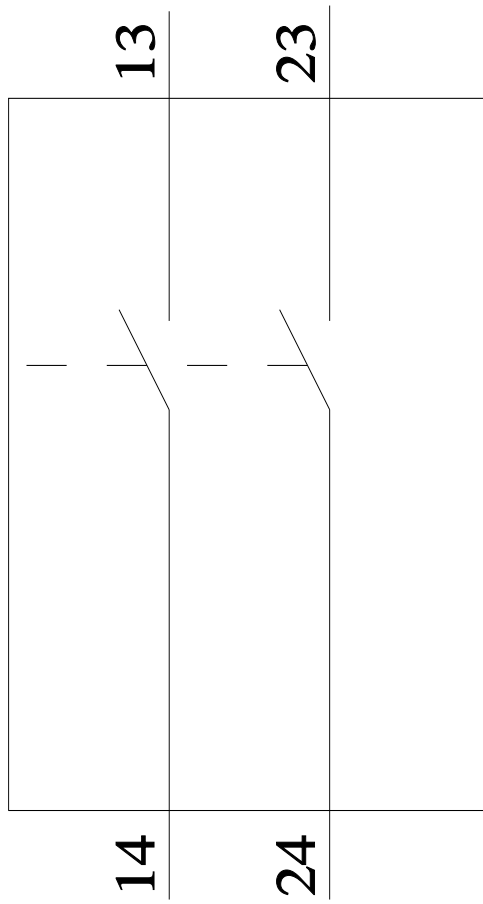
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV2901-2F>

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=3RV2901-2F&lang=en







Ultima modifica:

22/07/2025 