

relè d'interfaccia per montaggio diretto bobina per contattori SIRIUS, grandezza costruttiva S0 ... S3, DC 24 V !!! Prodotto di fine serie !!! Il successore è SIRIUS 3RH2



Figura simile

Dati tecnici generali		
marca del prodotto		SIRIUS
Grandezza costruttiva del contattore		S0, S2
Grado di protezione IP lato frontale		IP20
Grado di inquinamento		3
Parte integrante del prodotto circuitazione di protezione		Si
temperatura ambiente		
• durante l'immagazzinaggio	°C	-40 ... +80
• durante l'esercizio	°C	-25 ... +60
Tensione di isolamento valore nominale	V	300
Circuito di comando/ Comando		
Tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando		DC
Tensione di alimentazione di comando 1		
• con DC valore nominale	V	24

Fattore campo di lavoro valore nominale tensione di alimentazione di comando della bobina magnetica		0,7 ... 1,25
<ul style="list-style-type: none"> • con DC 		

Circuito elettrico ausiliario

Numero dei contatti NO per contatti ausiliari con commutazione istantanea		1
Corrente di impiego dei contatti ausiliari		
<ul style="list-style-type: none"> • con AC-12 <ul style="list-style-type: none"> — con 24 V — con 230 V • con AC-15 <ul style="list-style-type: none"> — con 24 V — con 230 V • con DC-13 <ul style="list-style-type: none"> — con 24 V — con 110 V — con 220 V 	A A A A A A A	6 6 3 3 1 0,2 0,1

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

Posizione di montaggio		a piacere
Tipo di fissaggio		montaggio diretto
larghezza	mm	45
altezza	mm	35
profondità	mm	50

Connessioni /Morsetti

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 <ul style="list-style-type: none"> — con lavorazione dell'estremità del conduttore 		2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²) 2x (0,5 ... 1,5 mm ²)

Certificati/ Approvazioni

General Product Approval	EMC	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
--------------------------	-----	---------------------------------------	---------------------------



[Type Examination Certificate](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
---------------------------	-------------------	-------------------

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



ABS



BUREAU VERITAS



LRS

Shipping Approval	other	Railway
-------------------	-------	---------



RMRS

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

Ulteriori informazioni

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?mfb=3RH1924-1GP11>

Generatore CAx online

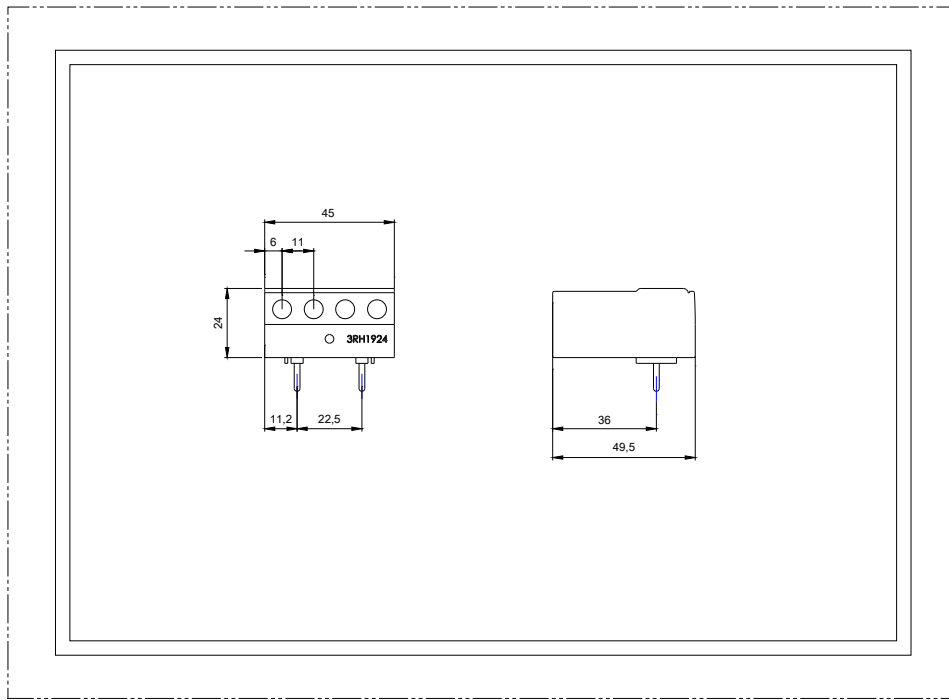
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mfb=3RH1924-1GP11>

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

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

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

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



Ultima modifica:

20/07/2020