

elemento de acoplamento para direta montagem da bobina para contactor SIRIUS, tamanho S0 ... S3, 24 V CC



Figure similar

Dados técnicos gerais		
nome da marca do produto		SIRIUS
Tamanho do contactor		S0, S2
Classe de proteção IP na parte frontal		IP20
Grau de contaminação		3
Componente do produto Circuito de proteção		Sim
temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> • durante o armazenamento 	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> • durante o funcionamento 	°C	-25 ... +60
Tensão de isolamento valor estipulado	V	300
Circuito de corrente de comando/ ativação		
Tipo de tensão da tensão de alimentação de comando		CC
Tensão de alimentação de comando 1		
<ul style="list-style-type: none"> • com DC valor estipulado 	V	24
Fator da área de trabalho tensão de comando valor estipulado da bobina magnética		

- com DC

0,7 ... 1,25

Circuito de corrente secundário

Número de contactos de fecho para contactos auxiliares ligação instantânea		1
corrente de serviço dos contactos auxiliares		
<ul style="list-style-type: none"> • a AC-12 <ul style="list-style-type: none"> — com 24 V — a 230 V • a AC-15 <ul style="list-style-type: none"> — com 24 V — a 230 V • com DC-13 <ul style="list-style-type: none"> — com 24 V — com 110 V — com 220 V 	A A A A A A A	6 6 3 3 1 0,2 0,1

Montagem/ Fixação/ Dimensões

posição de montagem		de forma arbitrária
Tipo de fixação		montagem directa
largura	mm	45
altura	mm	35
profundidade	mm	50

Conexões/ terminais

Tipo de secções transversais dos condutores conectáveis		
<ul style="list-style-type: none"> • para contactos auxiliares <ul style="list-style-type: none"> — unifilar — de fio fino — com tratamento de terminal de fio 		2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²) 2x (0,5 ... 1,5 mm ²)

Certificados/Homologações

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](#)



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



[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

Outras informações

Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)

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

Industry Mall (encomendar online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3RH1924-1GP11>

CAX Online Generator

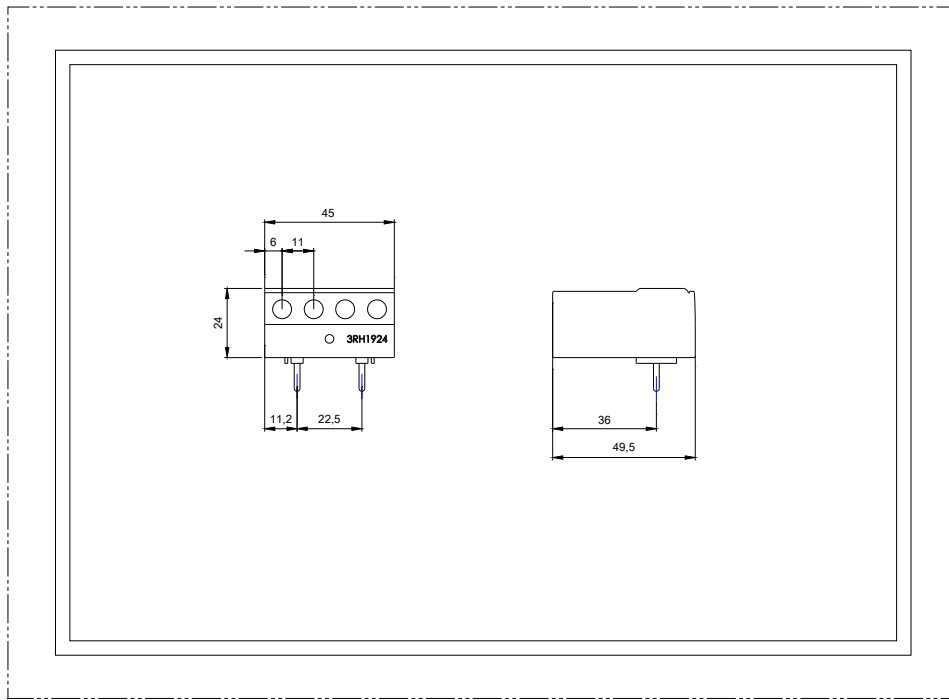
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RH1924-1GP11>

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

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

Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

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



última alteração:

20-07-2020