

Elemento acoplador para, directamente, montaje de bobina para contactores SIRIUS, tamaño S0 ... S3, 24 V DC !!! Producto a extinguir El sucesor es SIRIUS 3RH2



Figura similar

Datos técnicos generales:

Nombre comercial del producto		SIRIUS
Tamaño del contactor		S0, S2
Grado de protección IP frontal		IP20
Grado de contaminación		3
Componente del producto Circuito de protección		Sí
Temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> • durante el almacenamiento 	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> • durante el funcionamiento 	°C	-25 ... +60
Tensión de aislamiento valor asignado	V	300

Circuito de control/ Control por entrada:

Tipo de corriente de la alimentación de tensión de mando		DC
Tensión de alimentación del circuito de mando 1		
<ul style="list-style-type: none"> • con DC 		
— valor asignado	V	24

Factor de rango de trabajo tensión de alimentación de mando valor asignado de la bobina		0,7 ... 1,25
<ul style="list-style-type: none"> • con DC 		

Circuito de corriente secundario:

Número de contactos NA para contactos auxiliares conmutación instantánea		1
Intensidad de empleo de los contactos auxiliares		
<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

Instalación/ fijación/ dimensiones:

Posición de montaje		según las necesidades del usuario
Tipo de fijación		montaje adosado directo
Anchura	mm	45
Altura	mm	35
Profundidad	mm	50

Conexiones/ Bornes:

Tipo de secciones de conductor conectables		
<ul style="list-style-type: none"> • para contactos auxiliares <ul style="list-style-type: none"> — monofilar — alma flexible <ul style="list-style-type: none"> — con preparación de los extremos de cable 		2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²) 2x (0,5 ... 1,5 mm ²)

Certificados/ Homologaciones:

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](#)

Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<http://www.siemens.com/industrymall>

Generador CAx online

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

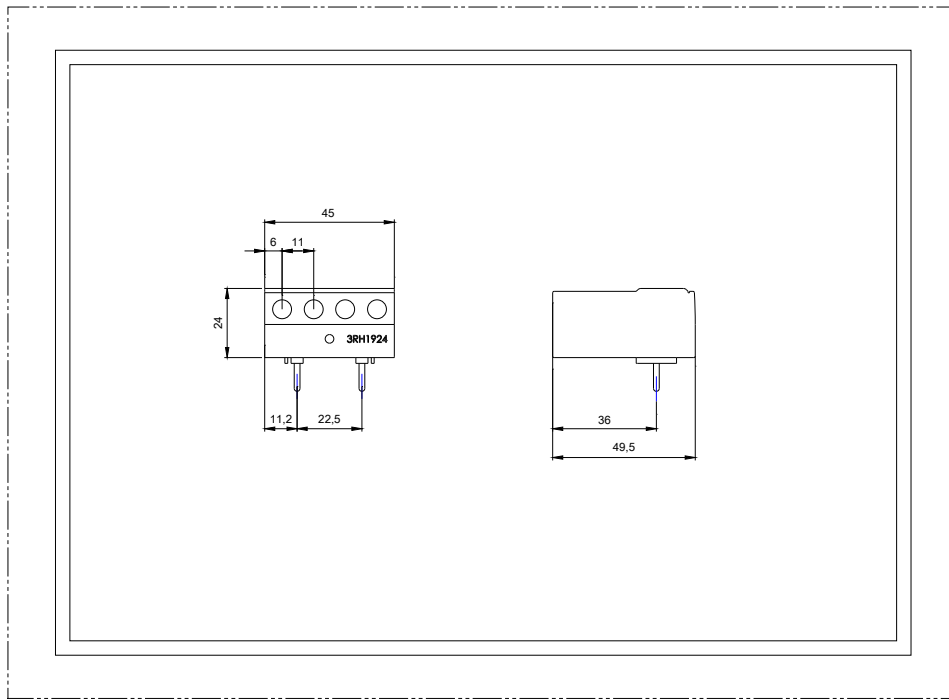
Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

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

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros

EPLAN, ...)

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



Última modificación:

11/09/2019