

bobina magnética para contadores S2, CA / CC 48 ... 80 V, com varistor



Dados técnicos gerais

Nome da marca do produto	SIRIUS
Designação do produto	Solenóide

Circuito de corrente de comando

Tipo de tensão da tensão de alimentação de comando	CA/CC
Frequência da tensão de alimentação de comando	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Valor estipulado • 2 Valor estipulado 	<p>50 Hz</p> <p>60 Hz</p>
Tensão de alimentação de comando	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 com AC <ul style="list-style-type: none"> — a 50 Hz Valor estipulado — a 60 Hz Valor estipulado • 2 com AC <ul style="list-style-type: none"> — a 50 Hz Valor estipulado — a 60 Hz Valor estipulado 	<p>48 V</p> <p>48 V</p> <p>80 V</p> <p>80 V</p>
Tensão de alimentação de comando	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 com DC Valor estipulado 	48 V

- 2 com DC Valor estipulado

80 V

Factor da área de trabalho tensão de comando valor de medição da bobina magnética com AC

- a 50 Hz
- a 60 Hz

0,8 ... 1,1

0,8 ... 1,1

Certificados/Homologações

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Shipping Approval
--------------------------	-----	---------------------------	-------------------



[Miscellaneous](#)



other

[Confirmation](#)

Outras informações

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

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

Industry Mall (encomendar online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3RT2934-5NE31>

CAX Online Generator

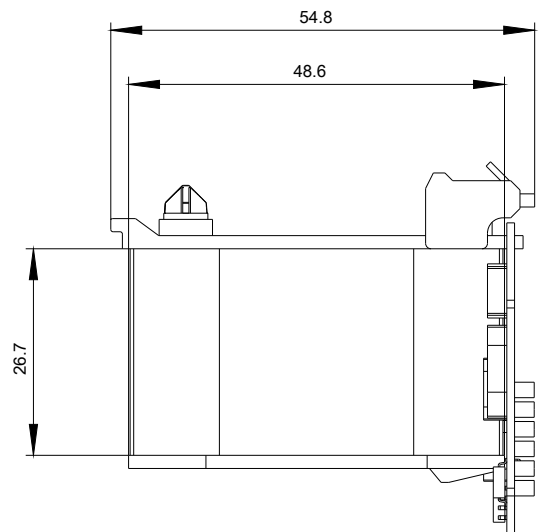
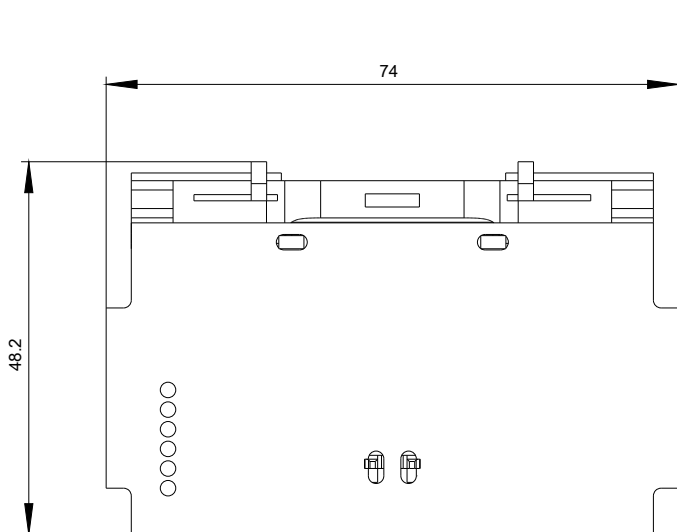
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2934-5NE31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT2934-5NE31>

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=3RT2934-5NE31&lang=en



última alteração:

11-09-2019