

limitador de sobretensão, varistor, CA 127 ... 240V CC 150 ... 250V para contactores do motor tamanho S0

Dados técnicos gerais		
nome da marca do produto		SIRIUS
designação do produto		delimitador de sobretensão
tamanho do contactor		S0
versão do limitador de sobretensão		varistor
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
Circuito de corrente de comando/ ativação		
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 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> 2 valor estipulado 	Hz	60
tensão de alimentação de comando 1		
<ul style="list-style-type: none"> com DC 	V	150 ... 250
<ul style="list-style-type: none"> com CA 		
<ul style="list-style-type: none"> — a 50 Hz 	V	127 ... 240
<ul style="list-style-type: none"> — a 60 Hz 	V	240 ... 127
Montagem/ Fixação/ Dimensões		
posição de montagem		de forma arbitrária
tipo de fixação		encaixável
largura	mm	30
altura	mm	19
profundidade	mm	12
Certificados/Homologações		
qualificação		CE / UL / CSA
General Product Approval		EMC
		Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity

Test Certificates

Marine / Shipping

[UK Declaration of Conformity](#)

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



Marine / Shipping

other

Railway



[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)



[Vibration and Shock](#)

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=3RT2926-1BD00>

CAX Online Generator

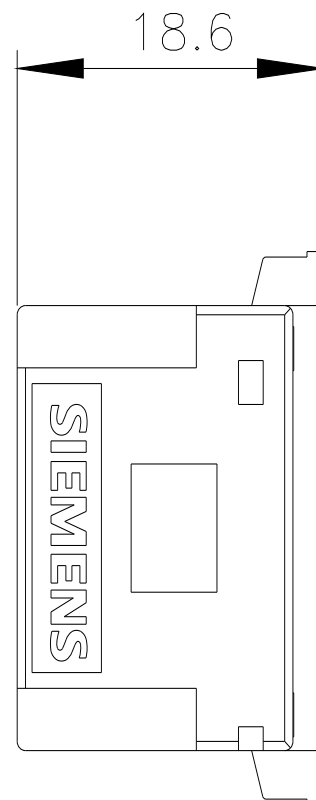
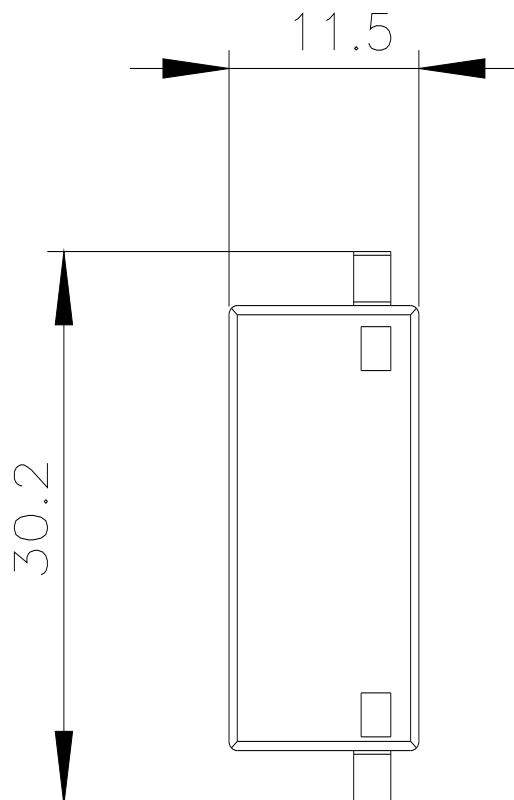
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-1BD00>

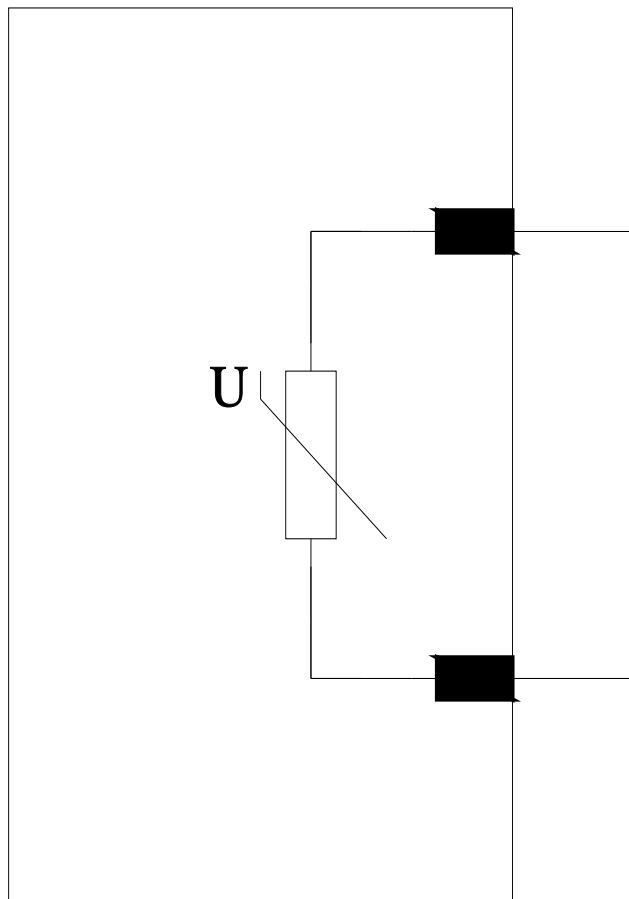
Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT2926-1BD00>

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=3RT2926-1BD00&lang=en





última alteração:

21/04/2021 