






Napęd prądu przemiennego do styczników 3RT105, 3RT145 AC (50...60 Hz) / uruchamianie DC, 21 ... 27,3 V, napęd: elektroniczny z wejściem PLC DC 24 V przyłączy sprężynowe

Nazwa markowa produktu	SIRIUS				
kategoria produktu	Cewki magnetyczne				
oznaczenie produktu	Napęd zmienny				
oznaczenie typu produktu	3RT19				
Ogólne dane techniczne					
Dyrektywa RoHS (dzień/miesiąc/rok)	05/01/2012				
SVHC substance name	Lead CAS-No. 7439-92-1 Lead monoxide (lead oxide) CAS-No. 1317-36-8 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one CAS-No. 71868-10-5 Melamine CAS-No. 108-78-1				
Waga netto na jedn.	0,613 kg				
rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego	AC/DC				
zasilające napięcie sterujące 1 przy AC					
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz przy 60 Hz 	21 ... 27,3 V 21 ... 27,3 V				
zasilające napięcie sterujące 1 przy DC	21 ... 27,3 V				
Pobór mocy cewki elektromagnesu przy AC					
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz przy 60 Hz 	280 VA 280 VA				
Współczynnik indukcyjny mocy z mocą zamykania cewki					
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz przy 60 Hz 	0,8 0,8				
Pozorna moc trzymania cewki elektromagnesu przy AC					
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz przy 60 Hz 	4,4 VA 4,4 VA				
Współczynnik indukcyjny mocy z mocą trzymania cewki					
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz przy 60 Hz 	0,5 0,5				
Zezwolenia Certyfikaty					
Environment	General Product Approval	EMV			
Environmental Conformations					
Test Certificates	Maritime application	other			



other Railway

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter

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

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3RT1955-5NB32>

CAX-Online-Generator

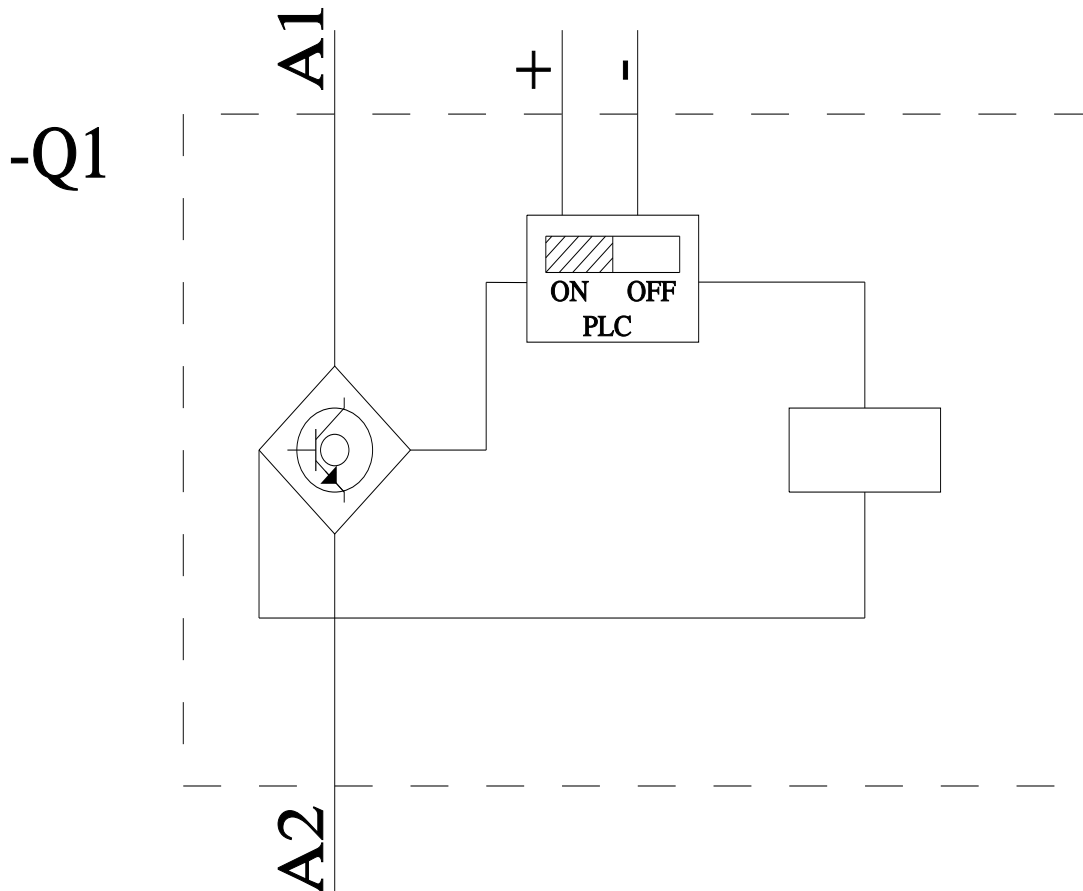
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1955-5NB32>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1955-5NB32>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1955-5NB32&lang=en



Ostatnia zmiana:

26.05.2026