






Napęd prądu przemiennego do styczników 3RT105, 3RT145 AC (50...60 Hz) / uruchamianie DC, 110 ... 127 V, napęd: standard, przełączenie na tryb oszczędnościowy przyłącze 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 2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol CAS-No. 79-94-7 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one CAS-No. 71868-10-5 Melamine CAS-No. 108-78-1				
Waga netto na jedn.	0,57 kg				
rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego	AC/DC				
zasilające napięcie sterujące 1 przy AC					
• przy 50 Hz	110 ... 127 V				
• przy 60 hz	110 ... 127 V				
zasilające napięcie sterujące 1 przy DC	110 ... 127 V				
Pobór mocy cewki elektromagnesu przy AC					
• przy 50 Hz	300 VA				
• przy 60 hz	300 VA				
Współczynnik indukcyjny mocy z mocą zamykania cewki					
• przy 50 Hz	0,9				
• przy 60 hz	0,9				
Pozorna moc trzymania cewki elektromagnesu przy AC					
• przy 50 Hz	5,8 VA				
• przy 60 hz	5,8 VA				
Współczynnik indukcyjny mocy z mocą trzymania cewki					
• przy 50 Hz	0,8				
• przy 60 hz	0,8				
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=3RT1955-5AF32>

CAX-Online-Generator

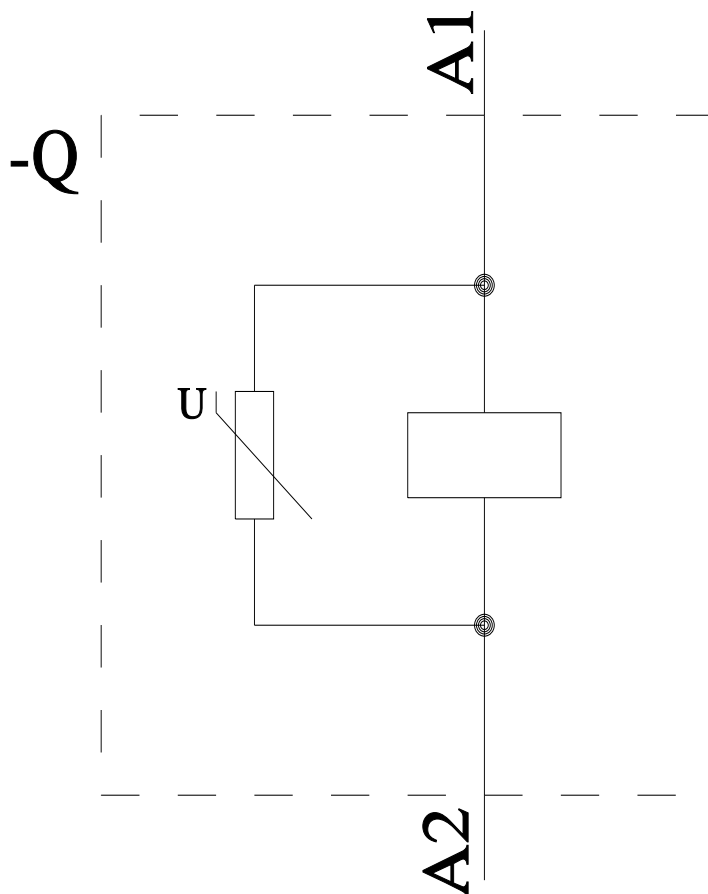
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1955-5AF32>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1955-5AF32>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1955-5AF32&lang=en



Ostatnia zmiana:

26.05.2026