



Acionamento de substituição para contatores 3RT107, 3RT147, CA (50...60 Hz)/acionamento CC, 220 ... 240 V, unidade propulsora: padrão, circuito econômico conexão parafusada

| | | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------|
| nome da marca do produto | SIRIUS | |
| categoria do produto | Bobinas magnéticas | |
| designação do produto | Acionamento de substituição | |
| designação do tipo de produto | 3RT19 | |
| Dados técnicos gerais | | |
| Diretiva RSP (Data) | 05/01/2012 | |
| Peso líquido por ME | 0,765 kg | |
| tipo de tensão da tensão de alimentação de comando | CA/CC | |
| tensão de alimentação de comando 1 em CA | | |
| • em 50 Hz | 220 ... 240 V | |
| • em 60 Hz | 220 ... 240 V | |
| tensão de alimentação de comando 2 em CA | | |
| • em 50 Hz valor nominal | 240 V | |
| • em 60 Hz valor nominal | 240 V | |
| tensão de alimentação de comando 1 em CC | 220 ... 240 V | |
| tensão de alimentação de comando 2 em CC valor nominal | 240 V | |
| potência aparente de acionamento da bobina magnética em CA | | |
| • em 50 Hz | 830 VA | |
| • em 60 Hz | 830 VA | |
| fator de potência indutiva em potência de aperto da bobina | | |
| • em 50 Hz | 0,9 | |
| • em 60 Hz | 0,9 | |
| potência aparente de retenção da bobina magnética em CA | | |
| • em 50 Hz | 9,2 VA | |
| • em 60 Hz | 9,2 VA | |
| fator de potência indutiva em potência de retenção da bobina | | |
| • em 50 Hz | 0,9 | |
| • em 60 Hz | 0,9 | |
| Homologações certificados | | |
| Environment | General Product Approval | Maritime application |

[Environmental Conformations](#)



other

Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information for data generation and storage

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

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=3RT1975-5AP31>

CAX Online Generator

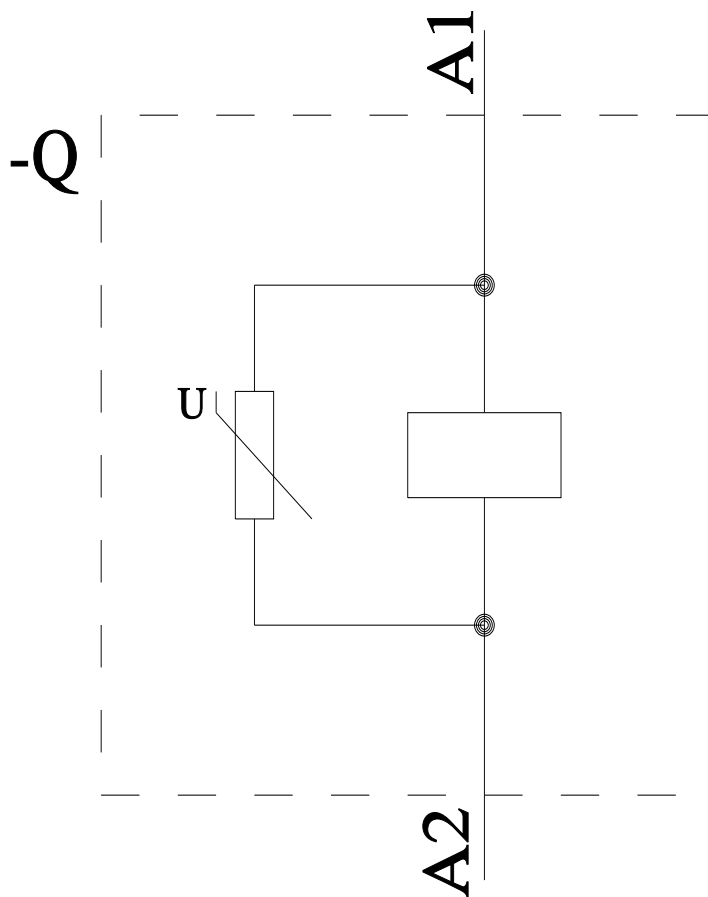
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1975-5AP31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1975-5AP31>

Base de dados das imagens (fotografias do produto, desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1975-5AP31&lang=en



última alteração:

02/04/2025