

bobina magnética para contadores SIRIUS, tamanho S3, conexão parafusada, CC 220 V !!! Produto descontinuado !!! O sucessor é SIRIUS 3RT2



Figure similar

### 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 | CC    |
| Tensão de alimentação de comando                   | 220 V |
| • 1 com DC valor estipulado                        |       |

### Certificados/Homologações

|                          |     |                                       |                           |                   |
|--------------------------|-----|---------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| General Product Approval | EMC | Functional Safety/Safety of Machinery | Declaration of Conformity | Test Certificates |
|--------------------------|-----|---------------------------------------|---------------------------|-------------------|



[Type Examination Certificate](#)



[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Shipping Approval | other |
|-------------------|-------|



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

|         |
|---------|
| Railway |
|---------|

[Special Test Certificate](#)

## 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=3RT1944-5BM41>

**CAX Online Generator**

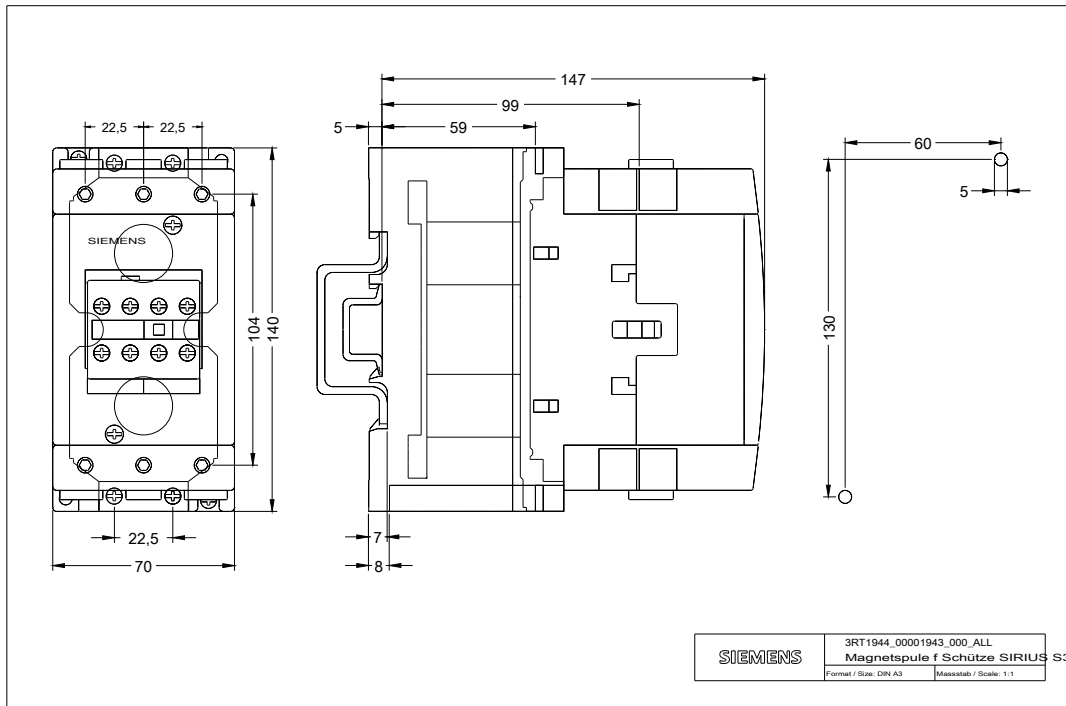
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1944-5BM41>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1944-5BM41>

**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=3RT1944-5BM41&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1944-5BM41&lang=en)



última alteração:

05-08-2020