



bobina ad innesto per contattori 3RT107, 3RT147, AC (50 ... 60 Hz)/comando in DC, 96 ... 127 V, comando: elettronico con ingresso PLC DC 24 V morsetti a vite

|   |   |
|---|---|
| marca del prodotto  | SIRIUS  |
| categoria del prodotto  | Bobine magnetiche   |
| denominazione del prodotto  | Bobina ad innesto   |
| designazione del tipo di prodotto                                   | 3RT19   |
| <b>Dati tecnici generali</b>  |   |
| Direttiva RoHS (data)   | 05/01/2012  |
| SVHC substance name   | Lead CAS-No. 7439-92-1<br>Lead monoxide (lead oxide) CAS-No. 1317-36-8<br>2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol CAS-No. 79-94-7<br>2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one CAS-No. 71868-10-5<br>Melamine CAS-No. 108-78-1<br>6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol CAS-No. 119-47-1 |
| Peso netto per UQ   | 1,33 kg   |
| tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando         | AC/DC   |
| tensione di alimentazione di comando 1 con AC                       |   |
| • a 50 Hz   | 96 ... 127 V  |
| • a 60 Hz   | 96 ... 127 V  |
| tensione di alimentazione di comando 2 con AC                       |   |
| • a 50 Hz valore nominale   | 127 V   |
| • a 60 Hz valore nominale   | 127 V   |
| tensione di alimentazione di comando 1 con DC                       | 96 ... 127 V  |
| tensione di alimentazione di comando 2 con DC valore nominale       | 127 V   |
| potenza di eccitazione apparente della bobina magnetica con AC      |   |
| • a 50 Hz   | 750 VA  |
| • a 60 Hz   | 750 VA  |
| fattore di potenza induttivo per potenza di attrazione della bobina |   |
| • a 50 Hz   | 0,8   |
| • a 60 Hz   | 0,8   |
| potenza di ritenuta apparente della bobina magnetica con AC         |   |
| • a 50 Hz   | 7 VA  |
| • a 60 Hz   | 7 VA  |
| fattore di potenza induttivo con potenza di ritenuta della bobina   |   |
| • a 50 Hz   | 0,8   |
| • a 60 Hz   | 0,8   |
| <b>Approvazioni Certificati</b>                                     |   |
| Environment   | General Product Approval  |
|   | EMV   |

[Environmental Con-  
firmations](#)



|                   |                      |       |
|-------------------|----------------------|-------|
| Test Certificates | Maritime application | other |
|-------------------|----------------------|-------|

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

|       |         |
|-------|---------|
| other | Railway |
|-------|---------|

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

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

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RT1975-5NF31>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1975-5NF31>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT1975-5NF31>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1975-5NF31&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1975-5NF31&lang=en)



Ultima modifica:

02/04/2025 