



bobina magnetica, AC 208 V, 50/60 Hz, per contattori 3RT2023-A, 3RT2024-A e 3RT2025-A

|  |                   |
|--|-------------------|
| marca del prodotto   | SIRIUS            |
| categoria del prodotto   | Bobine magnetiche |
| denominazione del prodotto   | Bobina magnetica  |
| designazione del tipo di prodotto  | 3RT29             |
| <b>Dati tecnici generali</b>   |                   |
| potenza dissipata [V·A] della bobina magnetica con AC tip.   | 7,9 VA            |
| Direttiva RoHS (data)  | 10/01/2009        |
| Peso netto per UQ  | 0,075 kg          |
| tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando  | AC                |
| tensione di alimentazione di comando 1 con AC  |                   |
| • a 50 Hz valore nominale  | 208 V             |
| • a 60 Hz valore nominale  | 208 V             |
| fattore campo di lavoro valore nominale tensione di alimentazione di comando della bobina magnetica con AC |                   |
| • a 50 Hz  | 0,8 ... 1,1       |
| • a 60 Hz  | 0,85 ... 1,1      |
| potenza di eccitazione apparente della bobina magnetica con AC   |                   |
| • a 50 Hz  | 65 VA             |
| • a 60 Hz  | 73 VA             |
| fattore di potenza induttivo per potenza di attrazione della bobina  |                   |
| • a 50 Hz  | 0,82              |
| • a 60 Hz  | 0,76              |
| potenza di ritenuta apparente della bobina magnetica con AC  |                   |
| • a 50 Hz  | 7,6 VA            |
| • a 60 Hz  | 7,2 VA            |
| fattore di potenza induttivo con potenza di ritenuta della bobina  |                   |
| • a 50 Hz  | 0,25              |
| • a 60 Hz  | 0,28              |

|                                 |                          |     |                      |
|---------------------------------|--------------------------|-----|----------------------|
| <b>Approvazioni Certificati</b> |                          |     |                      |
| Environment                     | General Product Approval | EMV | Maritime application |

[Environmental Conformations](#)



[Miscellaneous](#)[Confirmation](#)

#### 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=3RT2924-5AM21>**Generatore CAx online**<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2924-5AM21>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2924-5AM21>**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=3RT2924-5AM21&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AM21&lang=en)

Ultima modifica:

02/04/2025