



bobina magnetica, AC 200 V, 50/60 Hz / 220 V, 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.	8,5 VA		
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009		
Peso netto per UQ	0,081 kg		
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC		
tensione di alimentazione di comando 1 con AC			
• a 50 Hz valore nominale	200 V		
• a 60 Hz	200 ... 220 V		
tensione di alimentazione di comando 2 con AC			
• a 60 Hz valore nominale	220 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 Con-  
firmations](#)



Maritime application

other



[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=3RT2924-5AN61>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2924-5AN61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2924-5AN61>

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=3RT2924-5AN61&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AN61&lang=en)

Ultima modifica:

02/04/2025