



bobina magnetica per contattore 7,5 kW AC 100 V, 50 / 60 Hz, 110 V, 60 Hz, per contattori del motore, grandezza costruttiva S0, morsetto a vite

Dati tecnici generali	
marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	Bobina magnetica
Circuito di comando	
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC
potenza dissipata [V·A] della bobina magnetica con AC tip.	8,5 VA
tensione di alimentazione di comando	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 con AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— a 50 Hz valore nominale</li> </ul> </li> <li>• 2 con AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— a 60 Hz valore nominale</li> </ul> </li> </ul>	100 V
	110 V
fattore campo di lavoro valore nominale tensione di alimentazione di comando della bobina magnetica con AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• a 50 Hz</li> <li>• a 60 Hz</li> </ul>	0,8 ... 1,1
	0,85 ... 1,1

Certificati/ Approvazioni			
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Marine / Shipping

[Confirmation](#)



[UK Declaration of Conformity](#)



Marine / Shipping	other
-------------------	-------



[Confirmation](#)



### Ulteriori informazioni

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=3RT2924-5AG61>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2924-5AG61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2924-5AG61>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AG61&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AG61&lang=en)

Ultima modifica:

18/01/2021 