

bobina magnetica per contattore 7,5 kW AC 200 V, 50 / 60 Hz, 220 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 comando	AC
Potenza dissipata [V•A] della bobina magnetica con AC tip.	8,5 V•A
Tensione di comando	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 con AC <ul style="list-style-type: none"> — a 50 Hz valore nominale — a 60 Hz valore nominale • 2 con AC <ul style="list-style-type: none"> — a 60 Hz valore nominale 	200 V 200 V 220 V
Fattore campo di lavoro valore nominale tensione di comando della bobina magnetica con AC	
<ul style="list-style-type: none"> • a 50 Hz • a 60 Hz 	0,8 ... 1,1 0,85 ... 1,1

Certificati/Approvazioni

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Shipping Approval
--------------------------	-----	---------------------------	-------------------



[Miscellaneous](#)



other

[Confirmation](#)



Ulteriori informazioni

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

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mfb=3RT2924-5AN61>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mfb=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...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RT2924-5AN61&lang=en

Ultima modifica:

11/09/2019