



bobina magnetica, AC 24 V, 60 Hz, per contattori 3RT2325-A, 3RT2.26-A, 3RT2.27-A e 3RT2028-A

marca del prodotto	SIRIUS		
categoria del prodotto	Bobine magnetiche		
denominazione del prodotto	Bobina magnetica		
designazione del tipo di prodotto	3RT29		
Dati tecnici generali			
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009		
Peso netto per UQ	0,081 g		
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC		
tensione di alimentazione di comando 1 con AC			
• a 60 Hz valore nominale	24 V		
potenza di eccitazione apparente della bobina magnetica con AC			
• a 50 Hz	77 VA		
• a 60 Hz	87 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	9,8 VA		
• a 60 Hz	87 VA		
fattore di potenza induttivo con potenza di ritenuta della bobina			
• a 50 Hz	0,25		
• a 60 Hz	0,8		
Approvazioni Certificati			
dichiarazione ambientale del prodotto			
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione	0.0885 kg		
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio	6.96 kg		
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita	-0.0061 kg		
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale	7.04 kg		
Environment	General Product Approval	EMV	Maritime application

[Environmental Conformations](#)



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

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=3RT2926-5AC11>**Generatore CAx online**<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-5AC11>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2926-5AC11>**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=3RT2926-5AC11&lang=en

Ultima modifica:

02/04/2025