



bobina ad innesto per contattori 3RT106, 3RT146 AC (50 ... 60 Hz)/comando in DC, 380 ... 420 V, comando: standard,circuito economizzatore morsetti a vite

marca del prodotto	SIRIUS	
categoria del prodotto	Bobine magnetiche	
denominazione del prodotto	Bobina ad innesto	
designazione del tipo di prodotto	3RT19	
Dati tecnici generali		
Direttiva RoHS (data)	05/01/2012	
Peso netto per UQ	0,845 kg	
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC/DC	
tensione di alimentazione di comando 1 con AC		
• a 50 Hz	380 ... 420 V	
• a 60 Hz	380 ... 420 V	
tensione di alimentazione di comando 2 con AC		
• a 50 Hz valore nominale	420 V	
• a 60 Hz valore nominale	420 V	
tensione di alimentazione di comando 1 con DC	380 ... 420 V	
tensione di alimentazione di comando 2 con DC valore nominale	420 V	
potenza di eccitazione apparente della bobina magnetica con AC		
• a 50 Hz	590 VA	
• a 60 Hz	590 VA	
fattore di potenza induttivo per potenza di attrazione della bobina		
• a 50 Hz	0,9	
• a 60 Hz	0,9	
potenza di ritenuta apparente della bobina magnetica con AC		
• a 50 Hz	6,7 VA	
• a 60 Hz	6,7 VA	
fattore di potenza induttivo con potenza di ritenuta della bobina		
• a 50 Hz	0,9	
• a 60 Hz	0,9	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	EMV

[Environmental Conformations](#)



Test Certificates	Maritime application	other
Special Test Certificate Type Test Certificates/Test Report	  	Miscellaneous
other	Railway	
Confirmation	Special Test Certificate	

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=3RT1965-5AV31>

Generatore CAx online

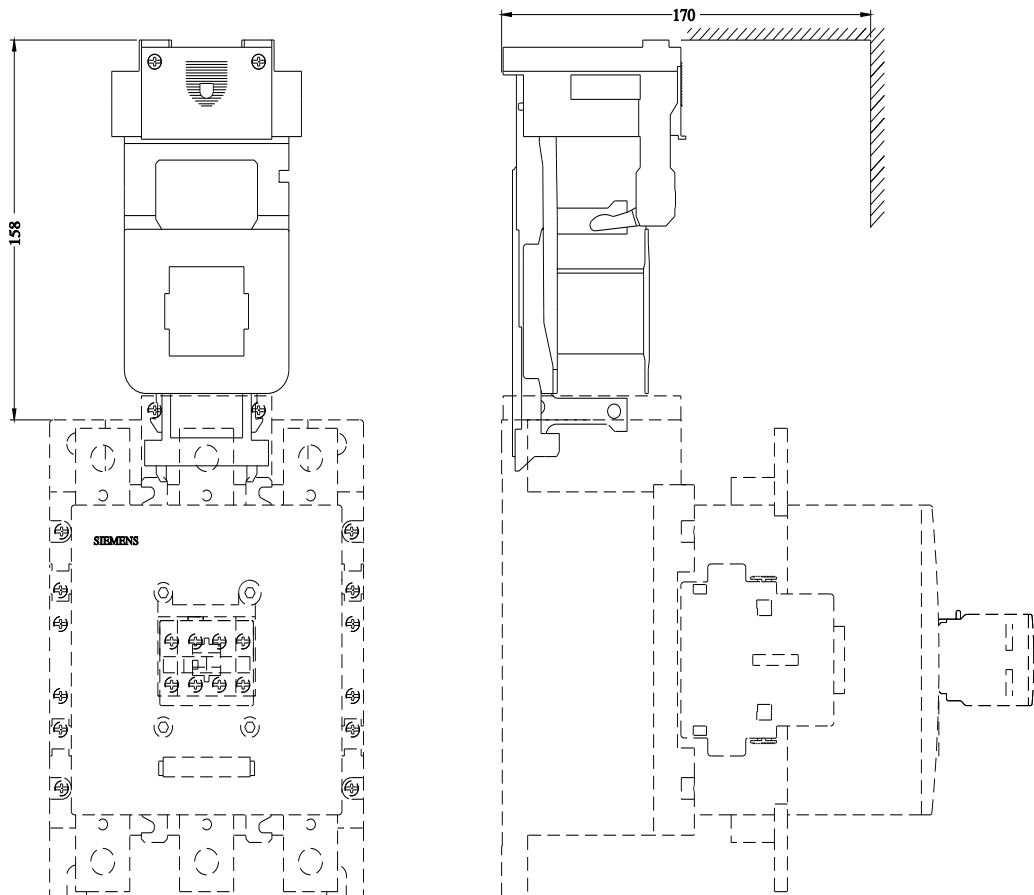
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1965-5AV31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT1965-5AV31>

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=3RT1965-5AV31&lang=en





Ultima modifica:

02/04/2025 