



bobina con núcleo para contactores 18,5 kW AC 200 V, 50 / 60 Hz, 220 V, 60 Hz, para contactores de motor, Tamaño S0, borne de tornillo

Datos técnicos generales			
nombre comercial del producto	SIRIUS		
designación del producto	Bobina		
Circuito de corriente de control			
tipo de corriente de la tensión de alimentación de mando	AC		
pérdidas [V·A] de la bobina con AC típico	9,8 VA		
tensión de alimentación del circuito de mando			
<ul style="list-style-type: none"> 1 con AC <ul style="list-style-type: none"> — con 50 Hz valor asignado 2 con AC <ul style="list-style-type: none"> — con 60 Hz valor asignado 	200 V 220 V		
factor de rango de trabajo tensión de alimentación de mando valor asignado de la bobina con AC			
<ul style="list-style-type: none"> con 50 Hz con 60 Hz 	0,8 ... 1,1 0,85 ... 1,1		
Certificados/ Homologaciones			
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Marine / Shipping

[Confirmation](#)



[UK Declaration of Conformity](#)



Marine / Shipping

other



[Environmental Confirmations](#)

[Confirmation](#)



Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3RT2926-5AN61>

Generador CAX online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-5AN61>

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RT2926-5AN61>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-5AN61&lang=en

Última modificación:

18/1/2021 