



Electro-aimant pour contacteurs 18,5 kW AC 110 V, 50 / 60 Hz, pour contacteurs moteurs, Taille S0, borne à vis

Caractéristiques techniques générales	
nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	Electroaimant
Circuit de commande	
type de tension de la tension d'alimentation de commande	AC
puissance dissipée [V·A] de la bobine pour AC typique	10,5 VA
tension d'alimentation de commande <ul style="list-style-type: none"> • 1 pour AC <ul style="list-style-type: none"> — pour 50 Hz valeur assignée — pour 60 Hz valeur assignée 	110 V 110 V
facteur plage de travail tension d'alimentation de commande valeur assignée de la bobine pour AC <ul style="list-style-type: none"> • pour 50 Hz • pour 60 Hz 	0,8 ... 1,1 0,85 ... 1,1

Certificats/ homologations			
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Marine / Shipping

[Confirmation](#)



[UK Declaration of Conformity](#)



Marine / Shipping

other



[Confirmation](#)

[Environmental Conformations](#)



Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RT2926-5AG21>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-5AG21>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RT2926-5AG21>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros EPLAN, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-5AG21&lang=en

dernière modification :

21/12/2020 