

bloc de contacts auxiliaires, 3 NO + 1 NF, EN 50012, 4 pôles, borne à vis, pour contacteurs moteurs, taille S0 ... S12, !!! Produit en fin de vie !! Le successeur est SIRIUS 3RH2

Caractéristiques techniques générales

Nom de marque produit SIRIUS

Certificats/homologations

General Product Approval			Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
 CCC	 CSA	 UL		 EG-Konf.
			Type Examination Certificate	
Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval	other	Railway
Miscellaneous	Special Test Certificate	 ABS	 RMRS	Confirmation
				Special Test Certificate

Autres informations

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

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RH1921-1XA31-0MA3>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RH1921-1XA31-0MA3>

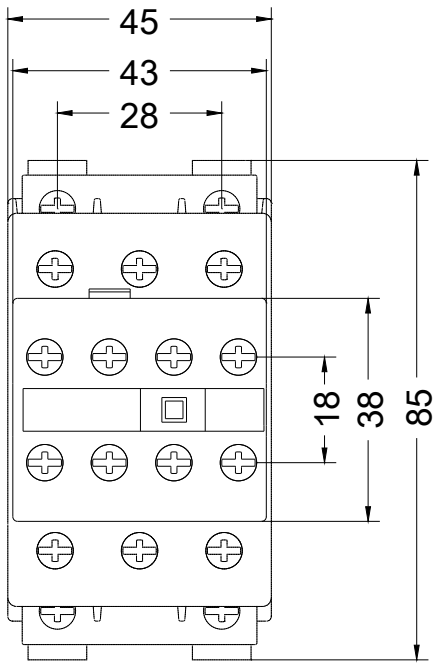
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RH1921-1XA31-0MA3>

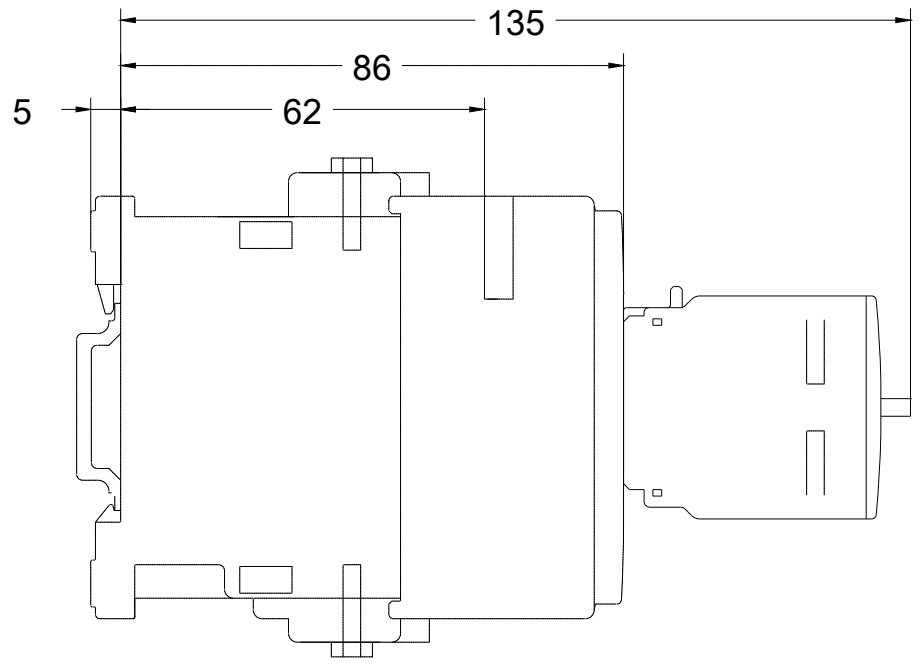
Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RH1921-1XA31-0MA3&lang=en



dernière modification :



11-09-2019