

Bloc d'accrochage, mécanique à enficher sur 3RT1.2. et 3RT1.3., 230 V CA/CC, !!! Produit en fin de vie !! Le successeur est SIRIUS 3RT2



Figure à titre d'exemple

Caractéristiques techniques générales		
nom de marque produit		SIRIUS
désignation du produit		bloc d'accrochage mécanique
Taille du contacteur		S0, S2
Indice de protection IP face avant		IP20
Tension d'isolement pour degré de pollution 3 pour CA Valeur assignée	V	300
<ul style="list-style-type: none"> • Température ambiante à l'entreposage 	°C	-50 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> • température ambiante en service 	°C	-25 ... +60
Circuit auxiliaire		
Nombre de contacts NF		
<ul style="list-style-type: none"> • pour contacts auxiliaires 		0
Nombre de contacts NO		
<ul style="list-style-type: none"> • pour contacts auxiliaires 		0
Circuit de commande/ Commande		
Type de tension de la tension d'alimentation de commande		AC/DC

Montage/ fixation/ dimensions

Mode de fixation	emboîtable
position de montage	au choix

Raccordements/ Bornes

Type du raccordement électrique pour circuits auxiliaire et de commande	raccordement à vis
Type de sections de câble raccordables	
<ul style="list-style-type: none"> • pour contacts auxiliaires <ul style="list-style-type: none"> — âme massive — âme souple <ul style="list-style-type: none"> — avec embouts • pour câbles AWG pour contacts auxiliaires 	2x (0,5 ... 2,5 mm ²), 1x 4 mm ² 2x (0,5 ... 2,5 mm ²), 1x 2,5 mm ² 2x 14, 1x 12

Certificats/ homologations

Justification de qualification	CE / UL / CSA / CCC
---------------------------------------	---------------------

General Product Approval	EMC	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
---------------------------------	------------	--	----------------------------------



[Type Examination Certificate](#)



EG-Konf.

Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
----------------------------------	--------------------------	--------------------------

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)



ABS



PRS



RINA



RMRS

other	Railway
--------------	----------------

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

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=3RT1926-3AP31>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1926-3AP31>

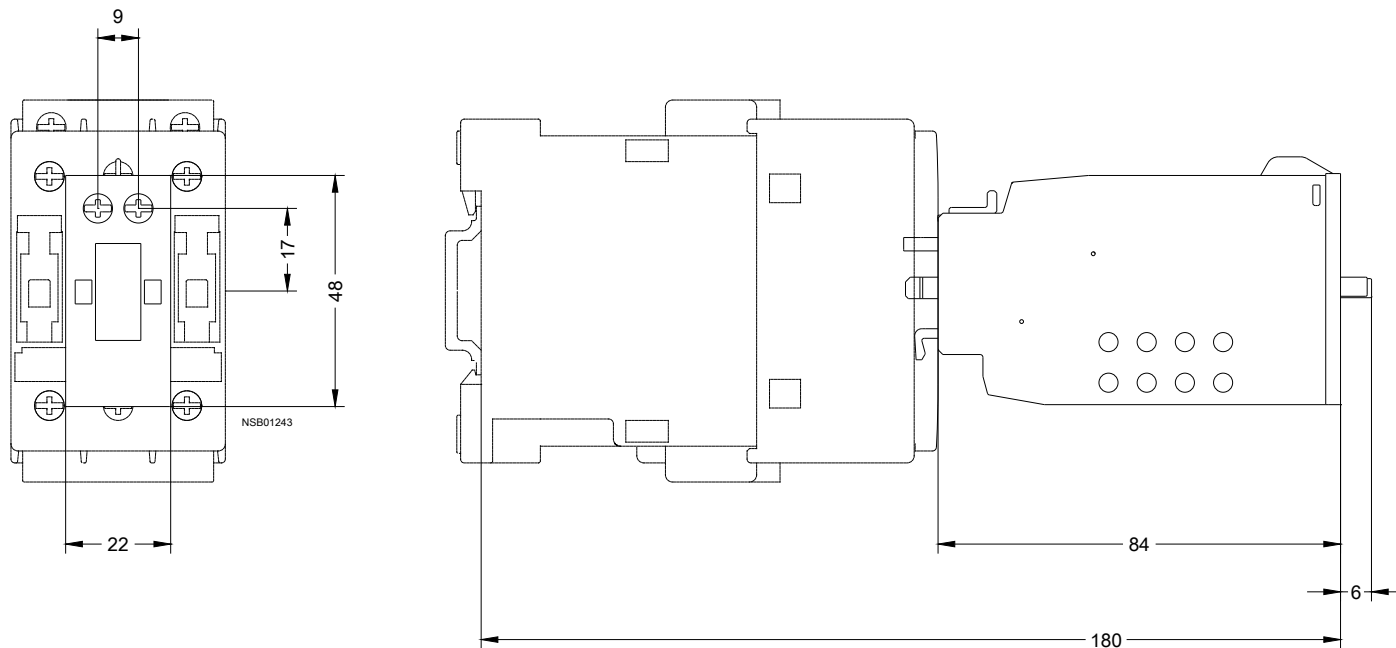
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

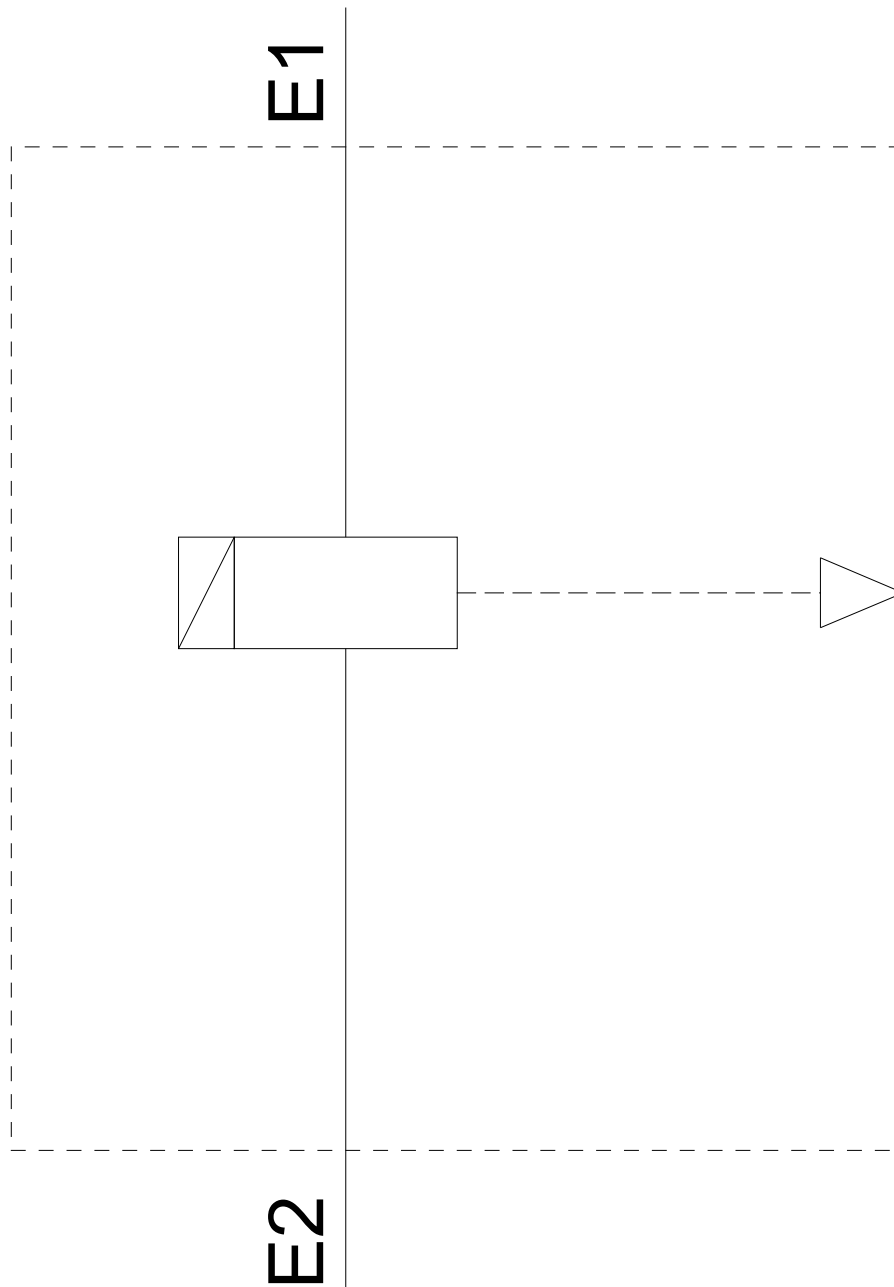
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RT1926-3AP31>

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?mfb=3RT1926-3AP31&lang=en





dernière modification :

03-08-2020