

Support pour installation séparée pour
3RU21/3RB30/3RB31 Taille S3 Circuit principal : bornes
à vis



Caractéristiques techniques générales		
nom de marque produit		SIRIUS
désignation du produit		support pour montage séparé
Taille du relais de surcharge		S3
<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	-20 ... +70
Montage/ fixation/ dimensions		
Mode de fixation		fixation par vis et par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm
largeur	mm	70
hauteur	mm	120
profondeur	mm	136
Raccordements/ Bornes		
Type du raccordement électrique		raccordement à vis
<ul style="list-style-type: none"> pour circuit principal 		
Type de sections de câble raccordables		
<ul style="list-style-type: none"> pour contacts principaux — âme souple 		

- avec embouts
- pour câbles AWG
- pour contacts principaux

	1x (2,5 ... 50 mm ²)
	1x (10 ... 2/0)

Certificats/ homologations

General Product Approval	Declaration of Conformity
---------------------------------	----------------------------------



[Miscellaneous](#)

Test Certificates	Shipping Approval
--------------------------	--------------------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



Shipping Approval	other
--------------------------	--------------



[Confirmation](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)
<https://www.siemens.com/ic10>

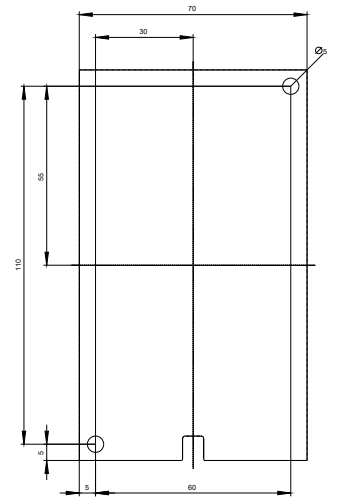
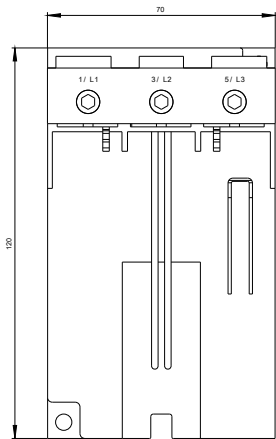
Industry Mall (système de commande en ligne)
<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RU2946-3AA01>

Générateur CAx en ligne
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RU2946-3AA01>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RU2946-3AA01>

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=3RU2946-3AA01&lang=en



1/L1

3/L2

5/L3

dernière modification :

20-07-2020