

Bornier de type E, distances d'isolement et lignes de fuite élevées, pour Combination Motor Controller type E selon UL 508, pour disjoncteurs, taille S3 !!! Produit en fin de vie !! Le successeur est SIRIUS 3RT2 Successeur préféré : >>3RT2946-4GA07<<



### Caractéristiques techniques générales

<b>nom de marque produit</b>		SIRIUS
<b>désignation du produit</b>		Bornier
<b>version du produit</b>		Type E selon UL
<b>Taille du disjoncteur</b>		S3
<b>Indice de protection IP face avant</b>		IP20
Tension d'isolement pour degré de pollution 3 pour CA Valeur assignée	V	690
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Température ambiante à l'entreposage</li> </ul>	°C	-50 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> <li>• température ambiante en service</li> </ul>	°C	-20 ... +60
<b>Courant permanent admissible max.</b>	A	100

### Montage/ fixation/ dimensions

<b>largeur</b>	mm	70
----------------	----	----

### Raccordements/ Bornes





Type du raccordement électrique pour circuit principal		raccordement à vis
<b>Type de sections de câble raccordables</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pour contacts principaux</li> </ul>		

— âme massive	2x (2,5 ... 16 mm <sup>2</sup> )
— multibrin	2x (10 ... 50 mm <sup>2</sup> ), 1x (10 ... 70 mm <sup>2</sup> )
— âme souple	
— avec embouts	2x (2,5 ... 35 mm <sup>2</sup> ), 1x (2,5 ... 50 mm <sup>2</sup> )
• pour câbles AWG pour contacts principaux	2x (10 ... 1/0), 1x (10 ... 2/0)

## Certificats/ homologations

### Justification de qualification

CE / UL / CSA / CCC

General Product Approval	EMC	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
 UL		 RCM	 EG-Konf.
		<a href="#">Type Examination Certificate</a>	<a href="#">Miscellaneous</a>

Test Certificates	Shipping Approval	other		
<a href="#">Special Test Certificate</a>	 ABS	 PRS	 RINA	 RMRS
				<a href="#">Confirmation</a>

other	Railway
<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Special Test Certificate</a>

## 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=3RT1946-4GA07>

### Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1946-4GA07>

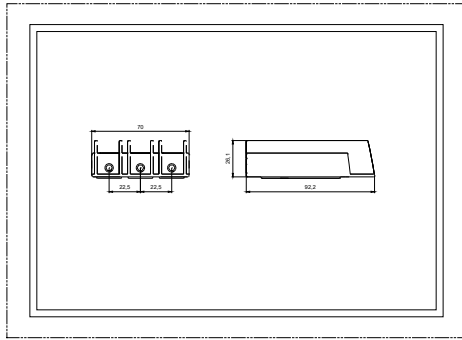
### Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RT1946-4GA07>

### 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=3RT1946-4GA07&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1946-4GA07&lang=en)



dernière modification :

03-08-2020