

Limiteur de surtension, Varistance, 48 ... 127 V CA, 70 ... 150 V CC pour contacteurs moteurs Taille S0



### Caractéristiques techniques générales

Nom de marque produit		SIRIUS
Désignation du produit		limiteur de surtension
Taille du contacteur		S0
Type du limiteur de surtension		à varistance
Température ambiante		
<ul style="list-style-type: none"> <li>à l'entreposage</li> </ul>	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> <li>en service</li> </ul>	°C	-25 ... +60

### Circuit de commande/ Commande

Type de tension de la tension d'alimentation de commande		AC/DC
Fréquence de la tension d'alimentation de commande		
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Valeur assignée</li> </ul>	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Valeur assignée</li> </ul>	Hz	60
Tension d'alimentation de commande 1		
<ul style="list-style-type: none"> <li>pour CC</li> </ul>	V	70 ... 150
<ul style="list-style-type: none"> <li>pour CA</li> <li>— pour 50 Hz</li> </ul>	V	48 ... 127

— pour 60 Hz

V 127 ... 48

### Montage/ fixation/ dimensions

Position de montage		au choix
Mode de fixation		emboîtable
Largeur	mm	30
Hauteur	mm	19
Profondeur	mm	12

### Certificats/ homologations

Justification de qualification CE / UL / CSA / CCC

#### General Product Approval

#### EMC

#### Declaration of Conformity



CSA



UR



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

#### Test Certificates

#### Shipping Approval

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



BUREAU VERITAS



PRS



RINA



RMRS

#### other

#### Railway

[Confirmation](#)



VDE

[Vibration and Shock](#)

### 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=3RT2926-1BC00>

**Générateur CAx en ligne**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-1BC00>

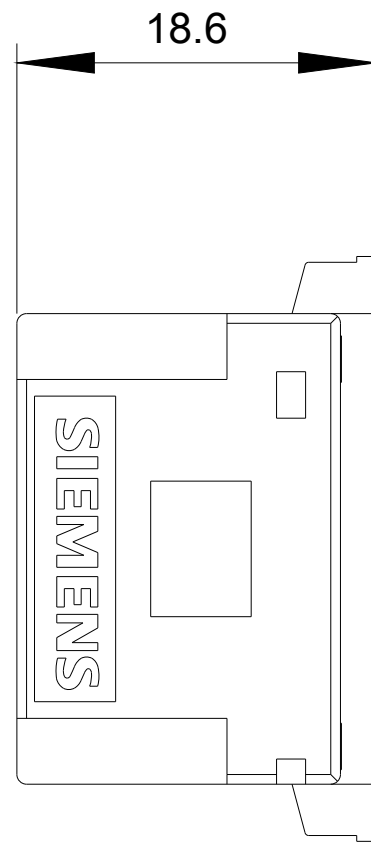
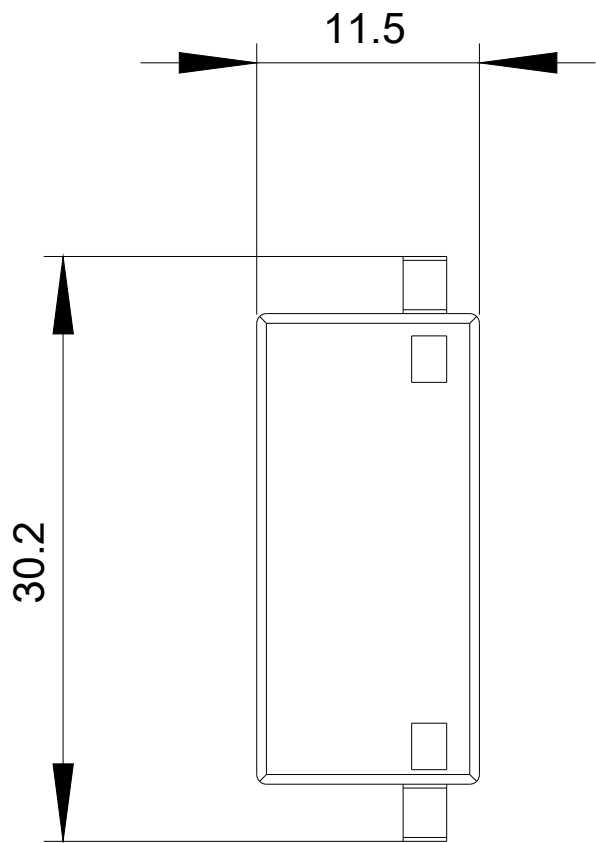
**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RT2926-1BC00>

**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=3RT2926-1BC00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-1BC00&lang=en)





dernière modification :

19-08-2020