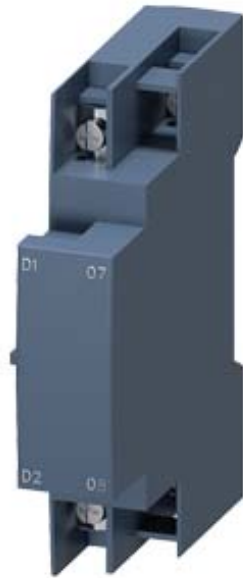


déclencheur à minimum de tension 230 V CA/50 Hz, 240 V CA/60 Hz avec contact auxiliaire à action avancée 2 NF avec bornes à ressort pour disjoncteur 3RV2



| Caractéristiques techniques générales   |   |
|---|---|
| Nom de marque produit   | SIRIUS                                      |
| Désignation du produit  | déclencheur à minimum de tension            |
| Taille du disjoncteur   | S00, S0, S2, S3                             |
| Version du produit  | avec 2 contacts auxiliaires                 |
| Compatibilité d'utilisation   | disjoncteur protection moteur               |
| Indice de protection IP face avant  | IP20  |
| Exécution de la protection contre les courts-circuits                                     | fusible                                     |
| Degré de pollution  | 3   |
| Tension d'isolement Valeur assignée   | 690 V                                       |
| Tension d'isolement pour degré de pollution 3 Valeur assignée                             | 690 V                                       |
| Température ambiante  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• à l'entreposage</li> <li>• en service</li> </ul> | <p>-50 ... +80 °C</p> <p>-20 ... +60 °C</p> |
| Désignation du matériel selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750             | F   |
| Désignation du matériel selon EN 61346-2  | F   |

### Circuit auxiliaire

|   |   |
|---|---|
| Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires à commutation instantanée | 0 |
| Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires à commutation instantanée | 0 |
| Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires à commutation anticipée   | 2 |
| Nombre d'inverseurs des contacts auxiliaires à commutation instantanée    | 0 |

#### Circuit de commande/ Commande

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Type de tension de la tension d'alimentation de commande</b>  | AC             |
| <b>Fréquence de la tension d'alimentation de commande</b>  |                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>— Valeur initiale assignée</li> <li>— Valeur finale assignée</li> </ul> </li> </ul>  | 50 Hz<br>60 Hz |
| <b>Tension d'alimentation de commande</b>  |                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>— pour CA <ul style="list-style-type: none"> <li>— pour 50 Hz Valeur assignée</li> <li>— pour 60 Hz Valeur assignée</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> | 230 V<br>240 V |






#### Montage/ fixation/ dimensions



|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| <b>Mode de fixation</b> | fixation par encliquetage |
| <b>Largeur</b>          | 18,5 mm                   |
| <b>Hauteur</b>          | 90 mm                     |
| <b>Profondeur</b>       | 68 mm                     |

#### Certificats/homologations

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| <b>Justification de qualification</b> | CE / UL / CSA |
|---------------------------------------|---------------|

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| General Product Approval  |   |   | Declaration of Conformity   | Test Certificates   |
|  |  |  |  | <a href="#">Miscellaneous</a><br><a href="#">Special Test Certificate</a> |

|  |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|
| Test Certificates                                  | Shipping Approval   |   |   |   |   |
| <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a> |  |  |  |  |  |

|   |   |                                     |
|---|---|-------------------------------------|
| Shipping Approval   | other   | Railway                             |
|  | <a href="#">Confirmation</a>  | <a href="#">Vibration and Shock</a> |
|   |  |                                     |

## 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=3RV2922-2CP0>

### Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2922-2CP0>

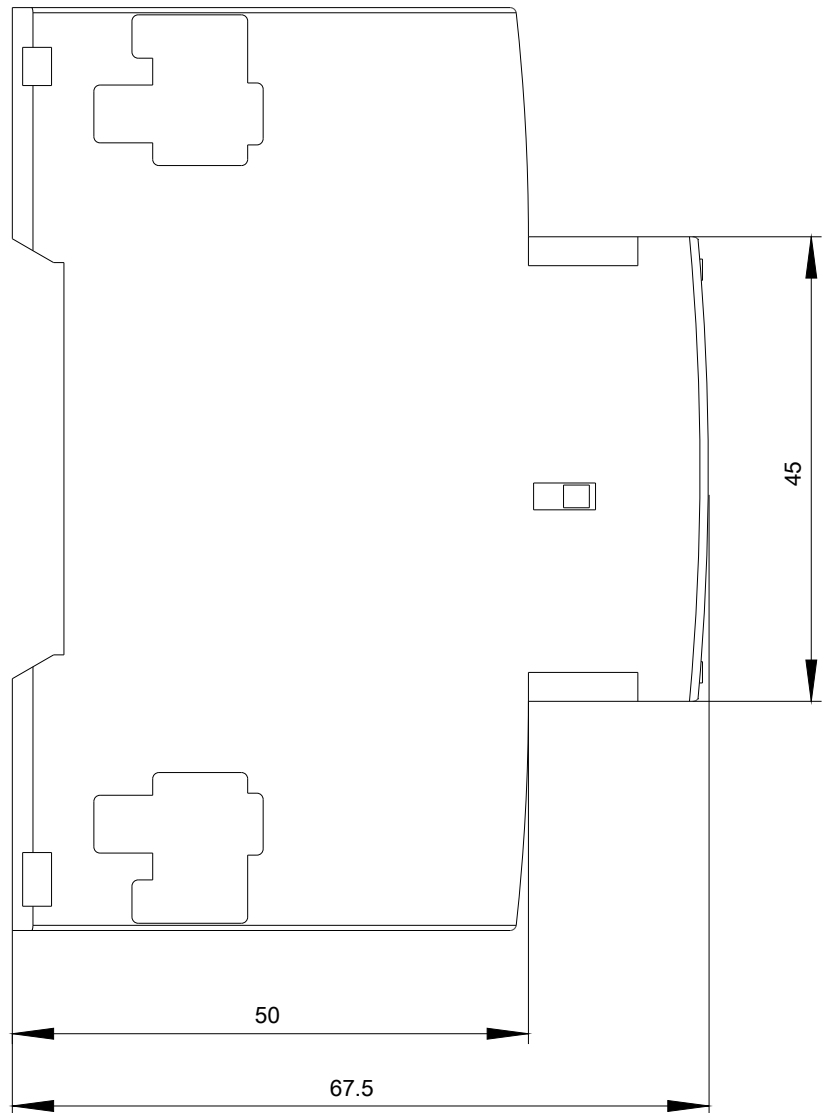
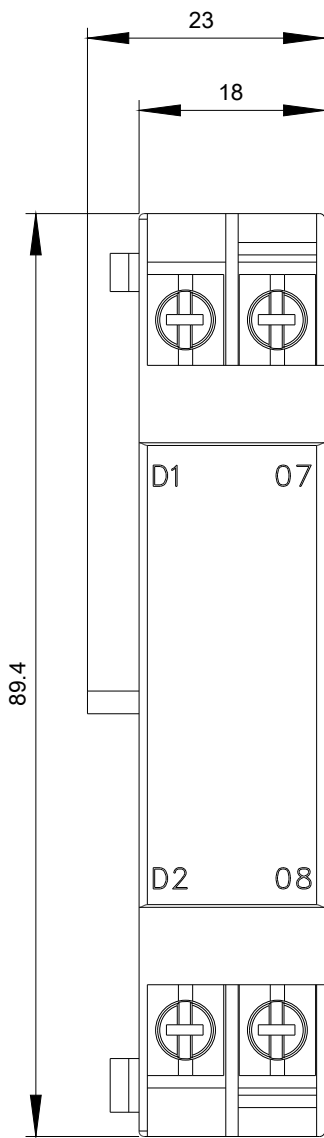
### Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

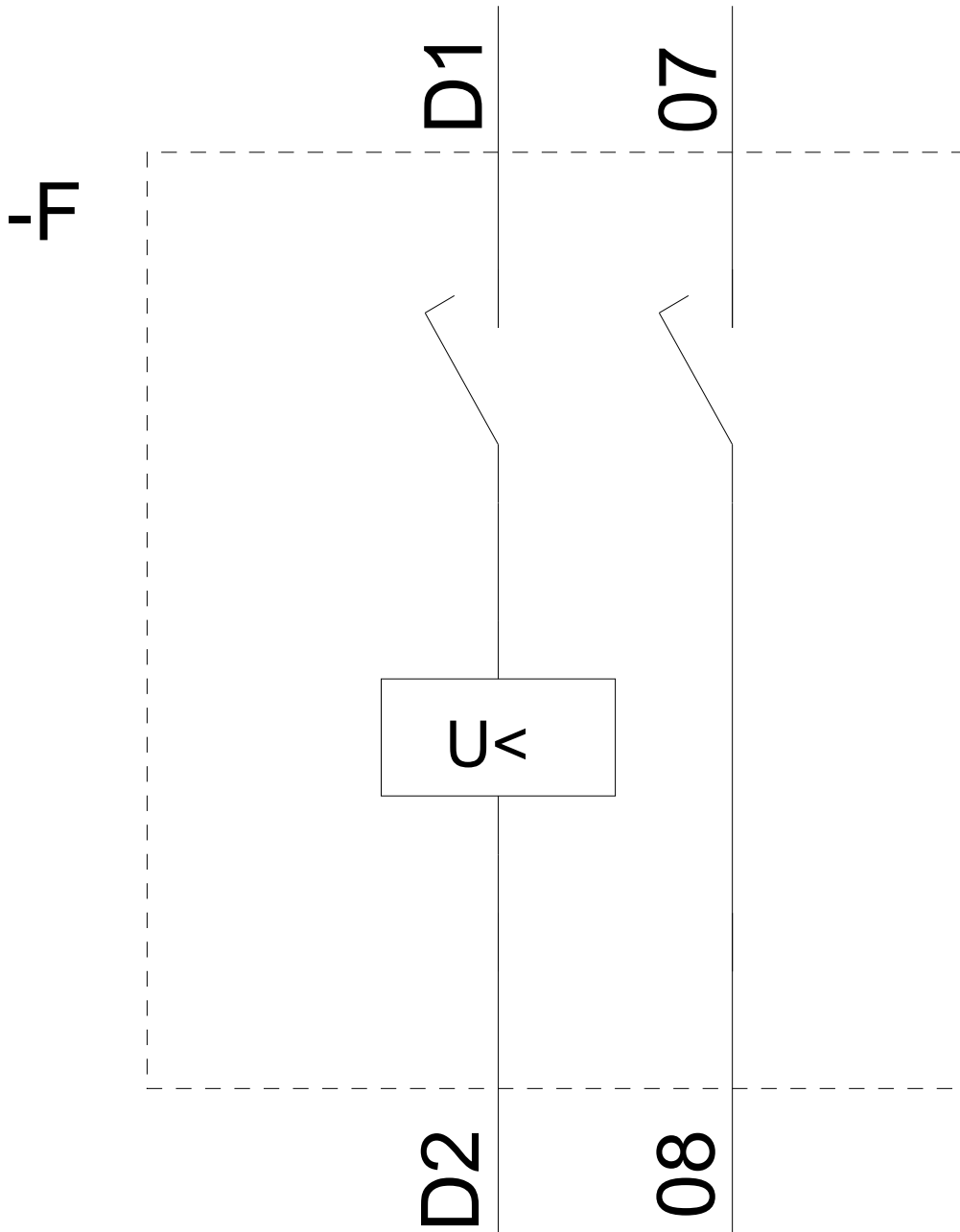
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV2922-2CP0>

### 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=3RV2922-2CP0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2922-2CP0&lang=en)





dernière modification :

19-10-2019