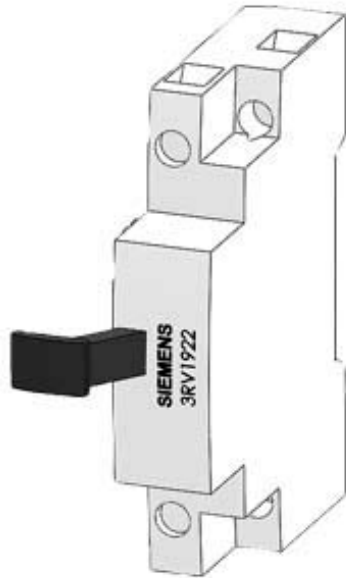


Déclencheur à minimum de tension 230 V CA, 50 Hz / 240 V, 60 Hz avec interrupteur auxiliaire à action avancée 2 NO, pour disjoncteurs tailles S0...S3 !!! Produit en fin de vie !!! Le successeur est SIRIUS 3RV2 Réf. successeur préférée : >>3RV2922-1CP0<<



### 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                                  |
|--|---|---|---|-------------------------------|--|
| <br>CSA | <br>UL |  | <br>EG-Konf. | <a href="#">Miscellaneous</a> | <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a> |

| Shipping Approval  |  |  |   |  | other                        |
|--|--|--|---|--|------------------------------|
| <br>ABS | <br>BUREAU<br>VERITAS | <br>PRS | <br>RMRS | <br>TYPE APPROVED PRODUCT<br>DNV-GL<br>DNVGL.COM/AF | <a href="#">Confirmation</a> |

| other  |
|--|
| <br>VDE |

#### 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=3RV1922-1CP0>

**Générateur CAx en ligne**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1922-1CP0>

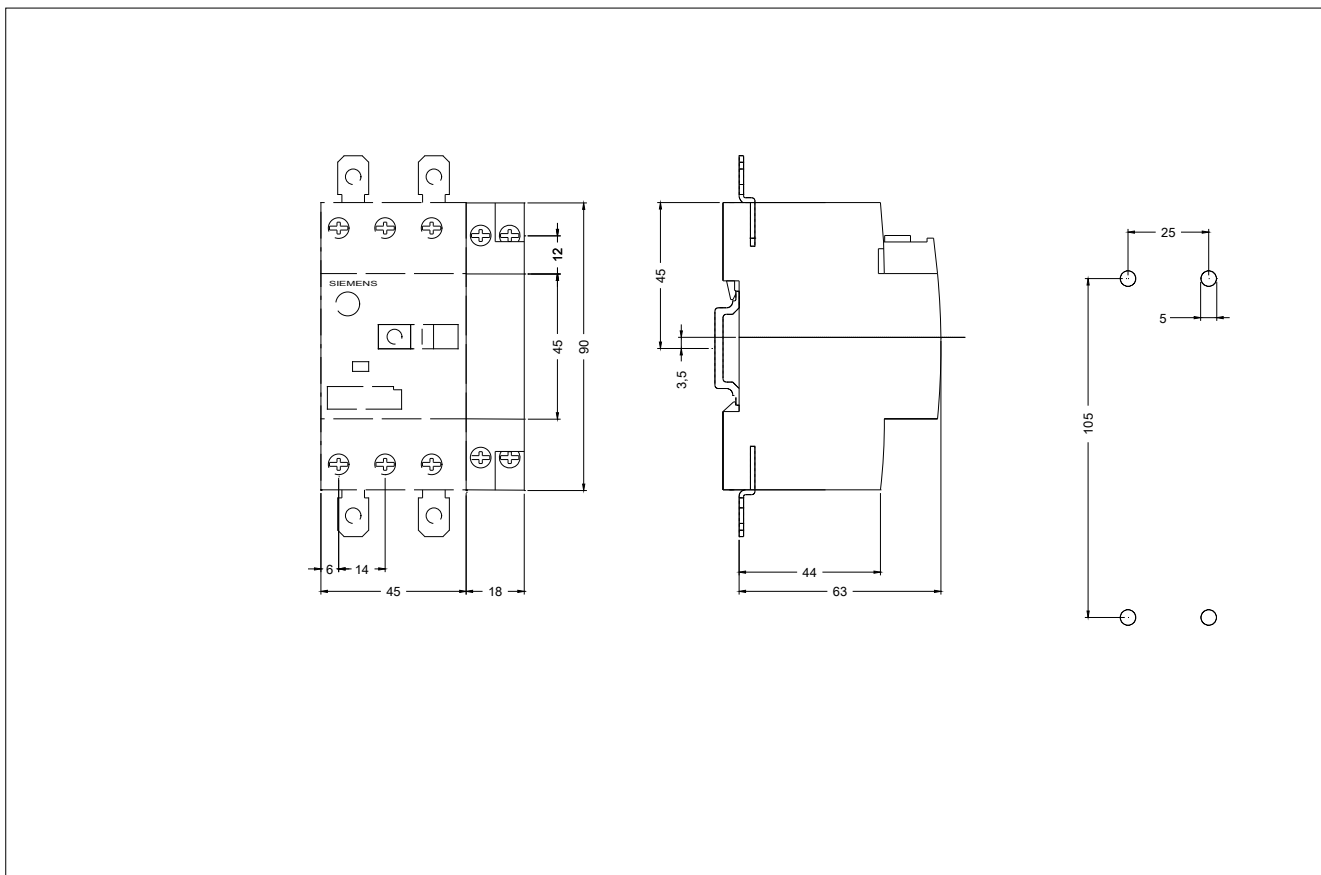
**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV1922-1CP0>

**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=3RV1922-1CP0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV1922-1CP0&lang=en)



dernière modification :

24-10-2019