

Koppelrelais in Industriële behuizing 2 wisselcontacten  
Combispanning AC/DC 24 V en 110-120 V Veerkleembeveiliging



Figure similar

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| productmerknaam  | SIRIUS                                |
| productbenaming  | Koppelrelais in de industriebehuizing |
| producttypebenaming  | 3RS18                                 |
| <b>Algemene technische gegevens</b>  |                                       |
| beschermingsklasse IP  | IP20                                  |
| schakelgedrag  | monostabiel                           |
| referentiemarkering volgens DIN 40719 uitgebreid volgens IEC 204-2 volgens IEC 750 | K                                     |
| referentiemarkering volgens IEC 81346-2:2009                                       | K                                     |
| referentiemarkering volgens EN 61346-2   | K                                     |
| stuurspanning 1 bij AC   |                                       |
| • bij 50 Hz nominale waarde  | 24 V                                  |
| • bij 50 Hz  | 110 ... 120 V                         |
| • bij 60 Hz nominale waarde  | 24 V                                  |
| • bij 60 Hz  | 110 ... 120 V                         |
| stuurspanning 1  |                                       |
| • bij DC nominale waarde   | 24 V                                  |

|                                    |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| uitvoering van de relisaandrijving | aan een elektrische pool aangesloten |
| productbestanddeel steeksokkel     | Geen                                 |

### Hulpstroomkring

|   |   |
|---|---|
| aantal verbreekcontacten voor hulpcontacten | 0 |
| aantal maakcontacten voor hulpcontacten     | 0 |
| aantal wisselcontacten                      |   |
| • voor hulpcontacten                        | 2 |

### Hoofdstroomkring

|               |       |
|---------------|-------|
| type spanning | AC/DC |
|---------------|-------|

### Uitgangen

|   |       |
|---|-------|
| stroombelastbaarheid van het uitgangsrelais bij AC-15 |       |
| • bij 250 V bij 50/60 Hz                              | 3 A   |
| stroombelastbaarheid van het uitgangsrelais bij DC-13 |       |
| • bij 24 V  | 1 A   |
| • bij 125 V   | 0,2 A |





### Aansluitingen/ klemmen

|   |                     |
|---|---------------------|
| uitvoering van de elektrische aansluiting | veerklemaansluiting |
|---|---------------------|

### Inbouw/ bevestiging/ afmetingen

|                   |   |
|-------------------|---|
| bevestigingswijze | schroef- en klikbevestiging op 35 mm DIN-rail |
| hoogte            | 94 mm   |
| breedte           | 22,5 mm                                       |
| diepte            | 91 mm   |

### Approbaties/ certificaten

| General Product Approval   | Declaration of Conformity   | Test Certificates   |
|--|---|---|
| <br>CCC | <br>UL       |  |
|  | <br>EG-Konf. | <a href="#">Miscellaneous</a><br><a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a> |

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Test Certificates | other |
|-------------------|-------|

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

### Verdere informatie

Informatie- en downloadcenter (catalogi, brochures,...)

[www.siemens.com/sirius/catalogs](http://www.siemens.com/sirius/catalogs)

Industry Mall (online-bestelsysteem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mlfb=3RS1800-2BQ00>

CAX-online-generator

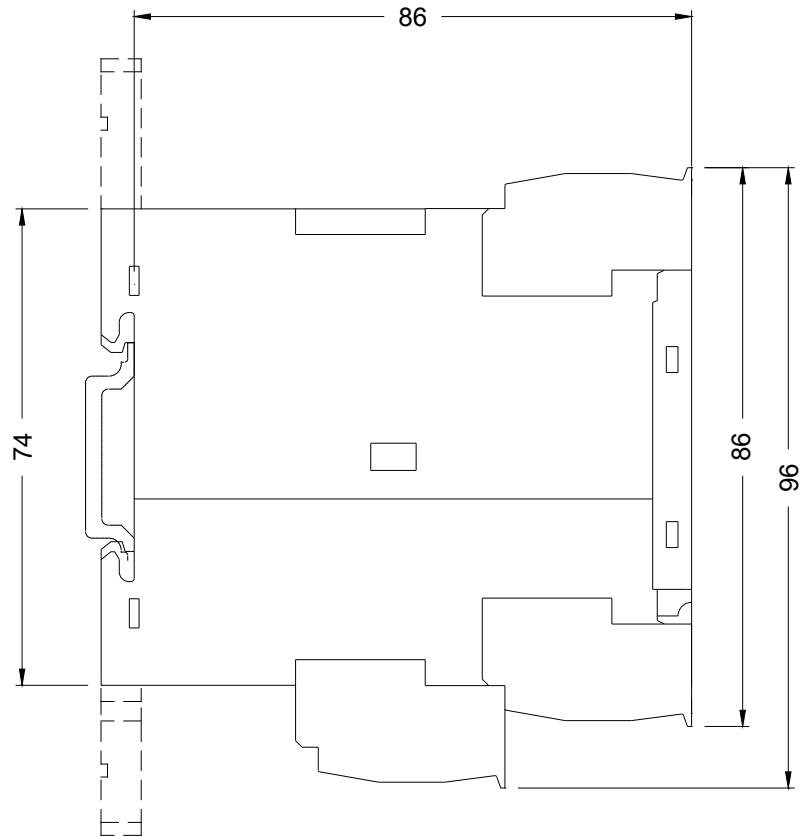
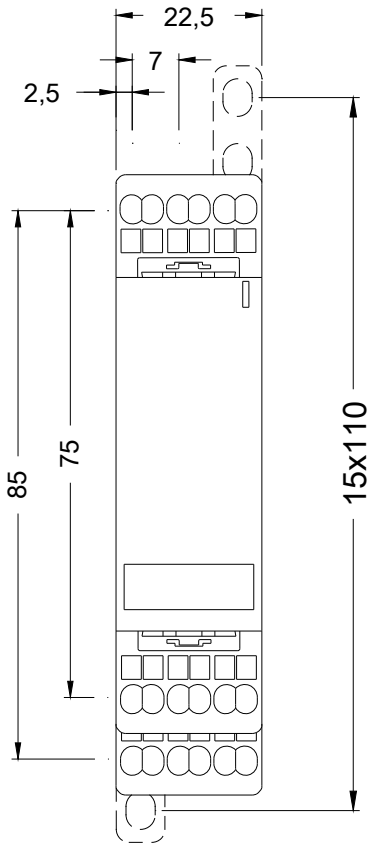
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RS1800-2BQ00>

Service&Support (handboeken, gebruiksaanwijzingen, certificaten, prestatiegrafieken, FAQ's,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/3RS1800-2BQ00>

Fotodatabank (productfoto's, 2D-maatschetsen, 3D-modellen, apparaatschakelschema's, EPLAN macro's, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RS1800-2BQ00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS1800-2BQ00&lang=en)



Laatste wijziging:

04-09-2019