

!!! Produit en fin de vie !! Le successeur recommandé est 3RQ2000-2BW00. Borne-relais dans le boîtier industriel 2 inverseurs multi-tension 24 V CA/CC et 220-240 V borne à ressort



Figure à titre d'exemple

| | |
|---|--|
| Nom de marque produit | SIRIUS |
| Désignation du produit | Relais de couplage en boîtier industriel |
| Désignation type de produit | 3RS18 |
| Caractéristiques techniques générales | |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Comportement à la coupure | monostable |
| Désignation du matériel selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750 | K |
| Désignation du matériel selon CEI 81346-2:2009 | K |
| Désignation du matériel selon EN 61346-2 | K |
| Tension d'alimentation de commande 1 pour CA | |
| • pour 50 Hz Valeur assignée | 24 V |
| • pour 50 Hz | 220 ... 240 V |
| • pour 60 Hz Valeur assignée | 24 V |
| • pour 60 Hz | 220 ... 240 V |
| Tension d'alimentation de commande 1 | |
| • pour CC Valeur assignée | 24 V |

| | |
|---|-------------------|
| Type de commande du relais | raccordé en phase |
| Constituant du produit Socle d'embrochage | Non |

Circuit auxiliaire

| | |
|---|---|
| Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires | 0 |
| Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires | 0 |
| Nombre d'inverseurs | |
| <ul style="list-style-type: none"> pour contacts auxiliaires | 2 |

Circuit principal

| | |
|-----------------|-------|
| Type de tension | AC/DC |
|-----------------|-------|

Sorties

| | |
|---|--------------|
| Courant permanent admissible du relais de sortie pour AC-15 | |
| <ul style="list-style-type: none"> pour 250 V pour 50/60 Hz | 3 A |
| Courant permanent admissible du relais de sortie pour DC-13 | |
| <ul style="list-style-type: none"> pour 24 V pour 125 V | 1 A 0,2 A |





Raccordements/ Bornes

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Type du raccordement électrique | raccordement par borne à ressort |
|---------------------------------|----------------------------------|

Montage/ fixation/ dimensions

| | |
|------------------|--|
| Mode de fixation | fixation par vis et par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm |
| Hauteur | 94 mm |
| Largeur | 22,5 mm |
| Profondeur | 91 mm |

Certificats/ homologations

| General Product Approval | Declaration of Conformity | Test Certificates |
|--|---|--|
|  CCC |  UL |  EAC |
| |  EG-Konf. | Miscellaneous Type Test Certificates/Test Report |

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

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RS1800-2BP00>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RS1800-2BP00>

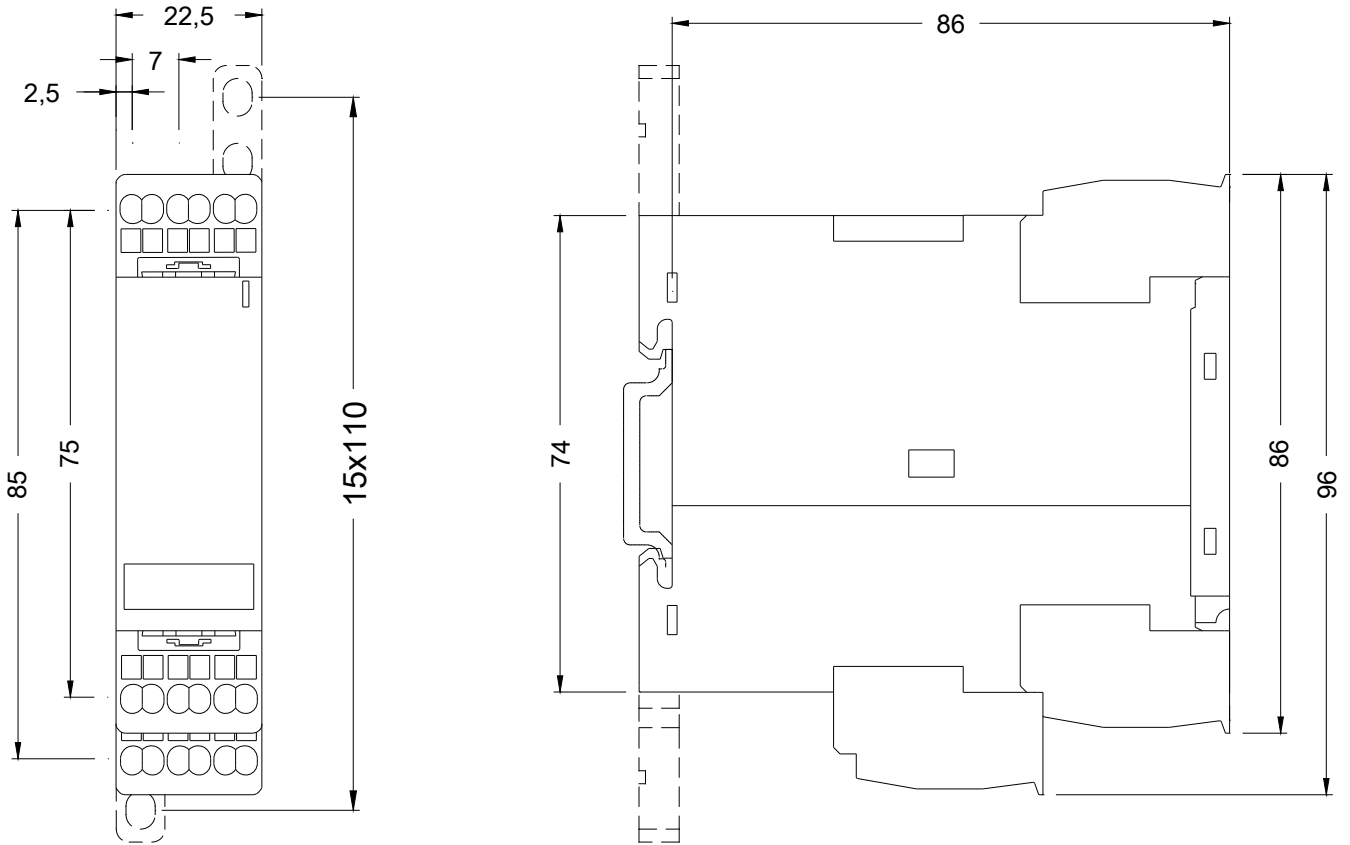
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

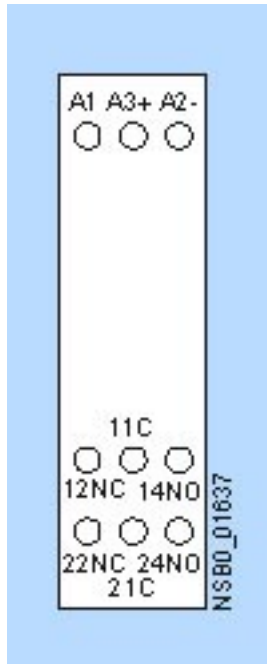
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RS1800-2BP00>

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=3RS1800-2BP00&lang=en





dernière modification :

04-09-2019