

!!! Produit en fin de vie !!! Le successeur recommandé est 3RN2023-1DW30 Protection moteur par thermistances pour 2 circuits de sonde Avertissement et coupure 1 NO + 1 INV, 24-240 V CA / CC

Caractéristiques techniques générales

Exécution de l'affichage LED	Oui
Indice de protection IP	IP20
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

Fonction produit

Fonction produit Blocage de refermeture	Oui
---	-----

Circuit de commande/ Commande

Tension d'alimentation de commande 1 pour CA	
<ul style="list-style-type: none"> pour 50 Hz pour 60 Hz 	24 ... 240 V
Tension d'alimentation de commande 1	
<ul style="list-style-type: none"> pour CC 	24 ... 240 V

Circuit auxiliaire

Fréquence de la tension d'alimentation	
<ul style="list-style-type: none"> 1 pour circuits auxiliaire et de commande Valeur assignée 2 pour circuits auxiliaire et de commande Valeur assignée 	50 Hz
	60 Hz
Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires	0
Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	1
Nombre d'inverseurs	
<ul style="list-style-type: none"> pour contacts auxiliaires 	1

Circuit principal

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

Raccordements/ Bornes

Type du raccordement électrique	
<ul style="list-style-type: none"> pour circuits auxiliaire et de commande 	raccordement à vis

Montage/ fixation/ dimensions

Mode de fixation	fixation par vis et par encliquetage
Hauteur	102 mm

Largeur	22,5 mm
Profondeur	91 mm

Certificats/ homologations

General Product Approval	EMC	For use in hazardous locations
--------------------------	-----	--------------------------------



CCC



CSA



UL



RCM



ATEX

Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping
---------------------------	-------------------	-------------------



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



LRS



PRS



RMRS

Marine / Shipping	other
-------------------	-------



DNVGL.COM/AF

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Autres informations

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

www.siemens.com/ic10

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RN1022-1DW00>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RN1022-1DW00>

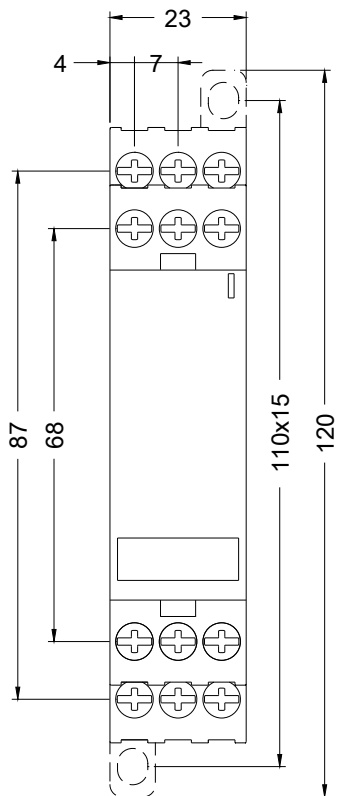
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RN1022-1DW00>

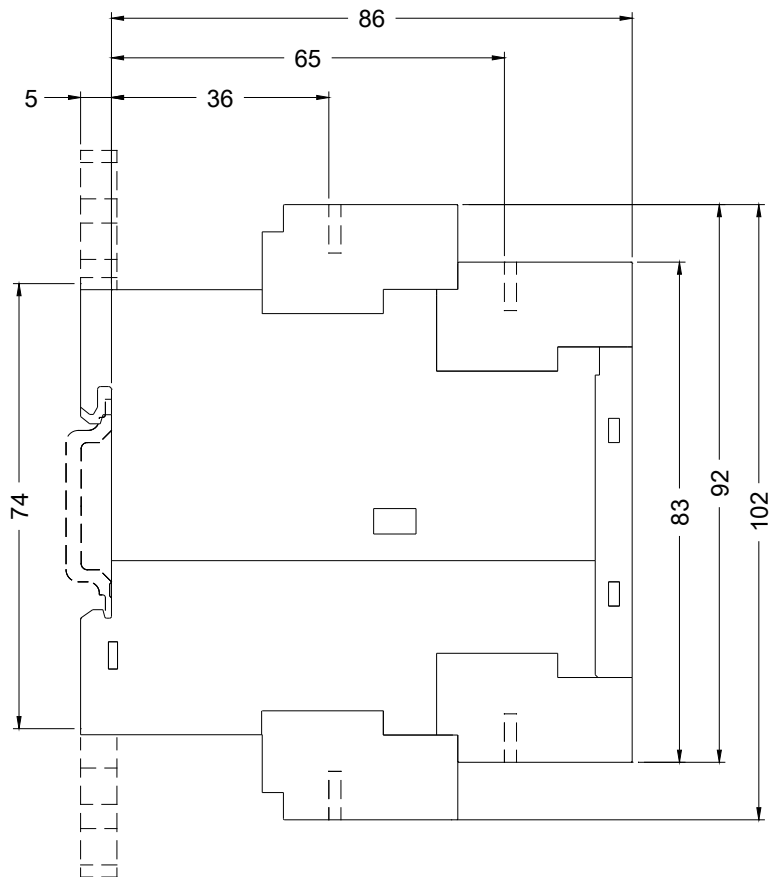
Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RN1022-1DW00&lang=en



dernière modification :



16-12-2019