

Interrupteur auxiliaire pouvant être monté latéralement 2 NO, pour disjoncteurs taille S00...S3 !!! Produit en fin de vie !!! Le successeur est SIRIUS 3RV2 Réf. successeur préférée : >>3RV2901-1B<<



Figure à titre d'exemple

Caractéristiques techniques générales:		
Nom de marque produit		SIRIUS
Désignation du produit		bloc de contacts auxiliaires latéral
Version du produit		blocs de contacts auxiliaires latéraux
Taille du disjoncteur		S00, S0, S2, S3
Indice de protection IP face avant		IP20
Température ambiante		
• à l'entreposage	°C	-50 ... +80
• en service	°C	-20 ... +60
Circuit auxiliaire:		
Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires à commutation instantanée		0
Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires à commutation instantanée		2
Nombre d'inverseurs des contacts auxiliaires à commutation instantanée		0
Courant d'emploi		

• des contacts auxiliaires		
— pour AC-12		
— pour 24 V	A	10
— pour 230 V	A	10
— pour 400 V	A	10
— pour 690 V	A	10
— max.	A	10
— pour AC-15		
— pour 24 V	A	6
— pour 230 V	A	4
— pour 400 V	A	3
— pour DC-13		
— pour 24 V	A	2
— pour 110 V	A	0,5
— pour 220 V	A	0,25
• pour AC-15 pour 690 V Valeur assignée	A	1

Montage/ fixation/ dimensions:





Mode de fixation		fixation par enfichage
Largeur	mm	9,5
Hauteur	mm	90
Profondeur	mm	70





Raccordements/ Bornes:

Type du raccordement électrique pour circuits auxiliaire et de commande		raccordement à vis
Type de sections de câble raccordables		
• pour contacts auxiliaires		
— âme massive		2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
— âme souple		
— avec embouts		2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
• pour câbles AWG pour contacts auxiliaires		2x (18 ... 14)

Certificats/ homologations:

Justification de qualification		CE / UL / CSA / CCC
---------------------------------------	--	---------------------

General Product Approval				Test Certificates
 CCC	 CSA	 UL	KC	Special Test Certificate
				

Test Certificates	Shipping Approval	other		
Type Test Certificates/Test Report	 ABS	 LRS	 RMRS	Confirmation
			 VDE	

Autres informations

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

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<http://www.siemens.com/industrymall>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mfb=3RV1901-1B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV1901-1B>

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?mfb=3RV1901-1B&lang=en

dernière modification :

24-10-2019