



déclencheur à minimum de tension 24V CC avec bornes à vis pour disjoncteur 3RV2

nom de marque produit	SIRIUS
catégorie du produit	Déclencheur auxiliaire
désignation du produit	déclencheur à minimum de tension
compatibilité d'utilisation	disjoncteur protection moteur
Caractéristiques techniques générales	
taille du disjoncteur	S00, S0, S2, S3
puissance de service pour DC max.	2,1 W
tension d'isolement	
• valeur assignée	690 V
• pour degré de pollution 3 pour CA valeur assignée	690 V
degré de pollution	3
durée de coupure max.	20 ms
désignation du matériel selon DIN 40719 complétée par IEC 204-2 selon IEC 750	F
désignation du matériel selon EN 61346-2	F
Directive RoHS (date)	05/01/2012
SVHC substance name	Lead - 7439-92-1
type de tension de la tension d'alimentation de commande	DC
tension d'alimentation de commande 1 pour DC	
• valeur assignée	24 V
nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires à commutation instantanée	0
nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	
• à commutation instantanée	0
• à commutation anticipée	0
nombre d'inverseurs des contacts auxiliaires à commutation instantanée	0
Conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	-20 ... +60 °C
• à l'entreposage	-50 ... +80 °C
Sécurité électrique	
degré de protection IP face avant selon IEC 60529	IP20
protection contre les contacts face avant selon IEC 60529	protégé contre les contacts avec les doigts en cas de contact vertical par l'avant
Protection contre les courts-circuits	
version de la protection contre les courts-circuits	fusible
Montage/ fixation/ dimensions	
type de fixation	fixation par encliquetage
hauteur	90 mm
largeur	19 mm

profondeur	68 mm
------------	-------

Raccordements/ Bornes

version du raccordement électrique pour circuits auxiliaire et de commande	raccordement à vis
--	--------------------

Homologations Certificats

General Product Approval	Test Certificates
--------------------------	-------------------



EG-Konf.



[Confirmation](#)



UL



[Special Test Certificate](#)

Test Certificates	Marine / Shipping
-------------------	-------------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)



ABS



BUREAU
VERITAS



DNV



LRS



PRS

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



RINA

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



VDE

[Environmental Confirmations](#)

Autres informations

Informations sur l'emballage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RV2902-1AB4>

Générateur CAX en ligne

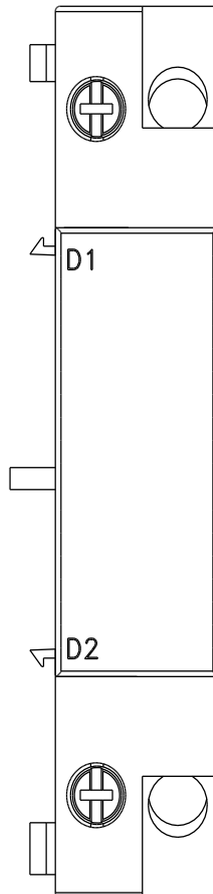
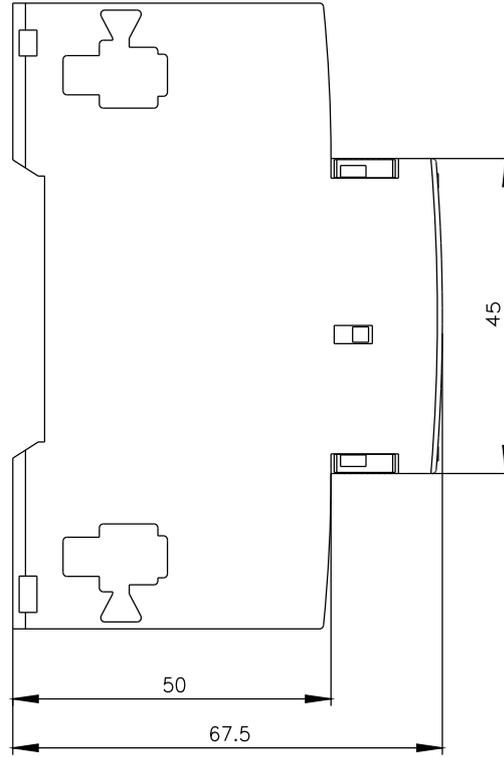
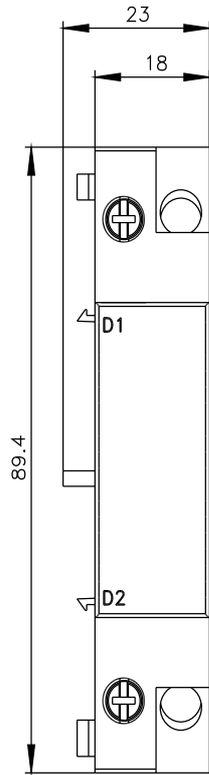
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2902-1AB4>

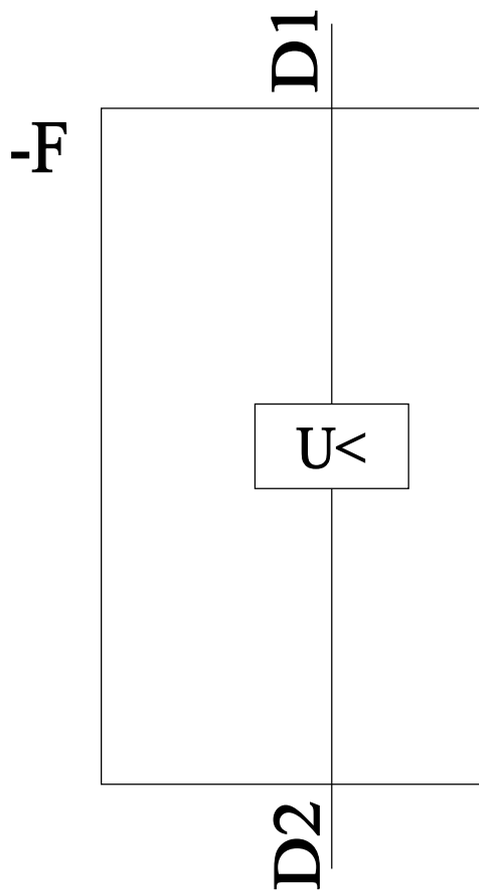
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV2902-1AB4>

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=3RV2902-1AB4&lang=en





dernière modification :

11/03/2024 