

Déclencheur à minimum de tension 230 V CA/50 Hz, 240 V CA/60 Hz pour disjoncteurs taille S00...S3 !!! Produit en fin de vie !!! Le successeur est SIRIUS 3RV2 Réf. successeur préférée : >>3RV2902-1AP0<<

Caractéristiques techniques générales	
nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	déclencheur à minimum de tension
taille du disjoncteur	S00, S0, S2, S3
compatibilité d'utilisation	disjoncteur protection moteur
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
version de la protection contre les courts-circuits	fusible
degré de pollution	3
tension d'isolement valeur assignée	690 V
tension d'isolement pour degré de pollution 3 pour AC valeur assignée	690 V
température ambiante	
• à l'entreposage	-50 ... +80 °C
• en service	-20 ... +60 °C
désignation du matériel selon EN 61346-2	F
Circuit auxiliaire	
nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires à commutation instantanée	0
nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires à commutation instantanée	0
nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires à commutation anticipée	0
nombre d'inverseurs des contacts auxiliaires à commutation instantanée	0
Circuit de commande/ Commande	
type de tension de la tension d'alimentation de commande	AC
fréquence de la tension d'alimentation de commande	
• 1	
— valeur initiale assignée	50 Hz
— valeur finale assignée	60 Hz
tension d'alimentation de commande	
• 1	
— pour AC	
— pour 50 Hz valeur assignée	230 V
— pour 60 Hz valeur assignée	240 V
Montage/ fixation/ dimensions	
type de fixation	fixation par encliquetage
largeur	18,5 mm
hauteur	90 mm

profondeur

68 mm

Certificats/ homologations

certificat d'aptitude

CE / UL / CSA

General Product Approval

Test Certificates

Marine / Shipping



[Confirmation](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)



Marine / Shipping

other



LRS



[Confirmation](#)



VDE

Autres informations

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=3RV1902-1AP0>

Générateur CAx en ligne

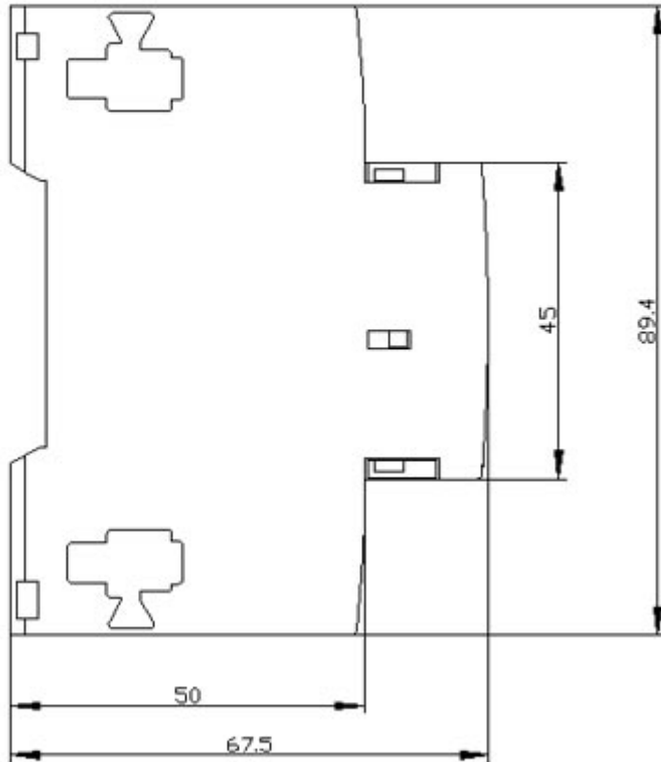
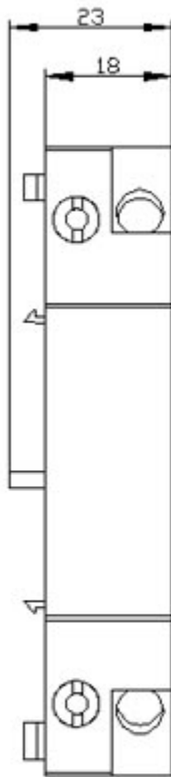
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1902-1AP0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV1902-1AP0>

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=3RV1902-1AP0&lang=en



dernière modification :

15/12/2020 