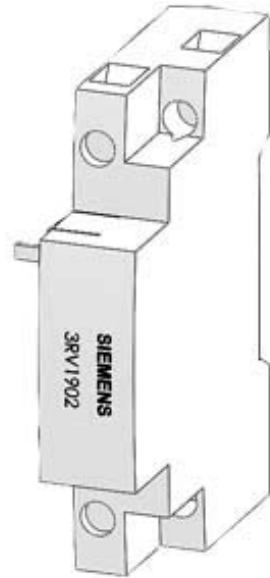


Déclencheur à émission de tension 90-110 V CA, 50/60 Hz, 100% ED 70-190 V CA, 50/60 Hz, 5 s ED 70-190 V CA, 5 s ED pour disjoncteurs taille S00...S3 !!! Produit en fin de vie !!! Le successeur est SIRIUS 3RV2 Réf. successeur préférée : >>3RV2902-1DF0<<



Caractéristiques techniques générales

Nom de marque produit	SIRIUS
Désignation du produit	déclencheur shunt
Taille du disjoncteur	S00, S0, S2, S3
Compatibilité d'utilisation	disjoncteur protection moteur
Indice de protection IP face avant	IP20
Exécution 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 Valeur assignée	690 V
Température ambiante	
• à l'entreposage	-50 ... +80 °C
• en service	-20 ... +60 °C
Désignation du matériel selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750	F
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	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 <ul style="list-style-type: none"> — Valeur initiale assignée — Valeur finale assignée 	50 Hz 60 Hz
Tension d'alimentation de commande	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 <ul style="list-style-type: none"> — pour CA <ul style="list-style-type: none"> — pour 50 Hz Valeur initiale assignée — pour 50 Hz Valeur finale assignée — pour 60 Hz Valeur finale assignée — pour 60 Hz Valeur initiale assignée 	90 V 110 V 110 V 90 V

Montage/ fixation/ dimensions

Mode de fixation	fixation par encliquetage
Largeur	18,5 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	68 mm

Certificats/homologations

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

General Product Approval			Test Certificates	Shipping Approval	
 CSA	 UL		Type Test Certificates/Test Report	 BUREAU VERITAS	 LRS
Shipping Approval			other		
 PRS	 RMRS	 TYPE APPROVED PRODUCT DNV-GL DNVGL.COM/AF	Confirmation	 VDE	

Autres informations

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

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RV1902-1DF0>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1902-1DF0>

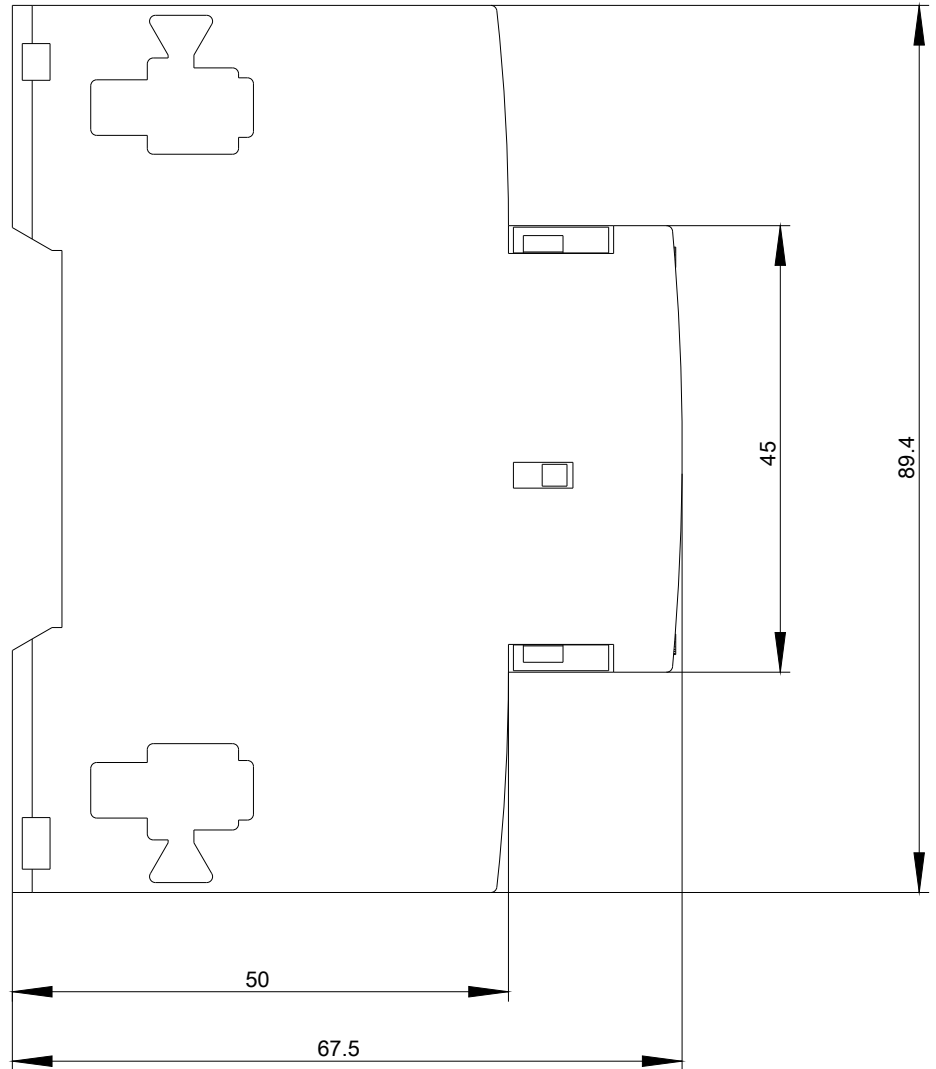
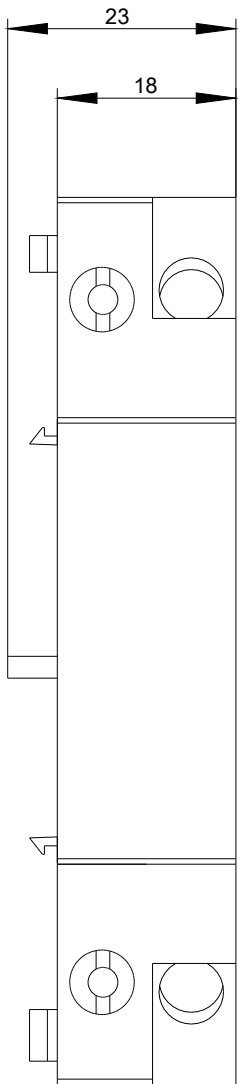
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV1902-1DF0>

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=3RV1902-1DF0&lang=en



dernière modification :

11-09-2019