



Независимый расцепитель 210–240 В AC, 50/60 Гц, продолжительность включения 100 % 190–330 В AC, 50/60 Гц, продолжительность включения 5 с 190–330 В AC, продолжительность включения 5 с с подключением на пружинных клеммах для автоматического выключателя 3RV2

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	расцепитель напряжения
пригодность к использованию	защитный автомат двигателя
Общие технические данные	
типоразмер автоматического выключателя	S00, S0, S2, S3
начальная пусковая мощность при постоянном токе мин.	13 W
напряжение развязки	
<ul style="list-style-type: none"> ● расчетное значение ● при степени загрязнения 3 при переменном токе расчетное значение 	690 V 690 V
степень загрязнения	3
полное время отключения макс.	20 ms
сертификат соответствия	CE / UL / CSA
справочный идентификатор согласно DIN 40719 с дополнением согласно МЭК 204-2 согласно МЭК 750	F
справочный идентификатор согласно DIN EN 61346-2	F
Директива RoHS (дата)	05/01/2012
тип напряжения оперативного напряжения питания	Переменный ток
оперативное напряжение питания 1 при переменном токе	
<ul style="list-style-type: none"> ● при 50 Гц ● при 60 Гц 	210 ... 240 V 210 ... 240 V
частота оперативного напряжения питания 1	50 ... 60 Hz
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов с мгновенным срабатыванием	0
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	
<ul style="list-style-type: none"> ● с мгновенным срабатыванием ● с опережением срабатывания 	0 0
число переключающих контактов вспомогательных контактов с мгновенным срабатыванием	0
Условия окружающей среды	
окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> ● при эксплуатации ● при хранении 	-20 ... +60 °C -50 ... +80 °C
Безопасность	
степень защиты IP с лицевой стороны согласно МЭК 60529	IP20
защита от прикосновения с лицевой стороны согласно МЭК 60529	с защитой от вертикального прикосновения пальцем спереди
защита от коротких замыканий	
исполнение защиты от коротких замыканий	предохранитель

Монтаж/ крепление/ размеры	
вид креплений	крепление с защелкой
высота	90 mm
ширина	19 mm
глубина	68 mm

Подсоединения/ клеммы	
исполнение электрического соединения для цепи вспомогательного и оперативного тока	пружинный зажим

Разрешения Сертификаты		
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates

[Confirmation](#)



[Special Test Certificate](#)

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

[Type Test Certificates/Test Report](#)



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



[Confirmation](#)



[Vibration and Shock](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

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

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3RV2902-2DP0>

Онлайн-генератор Cax

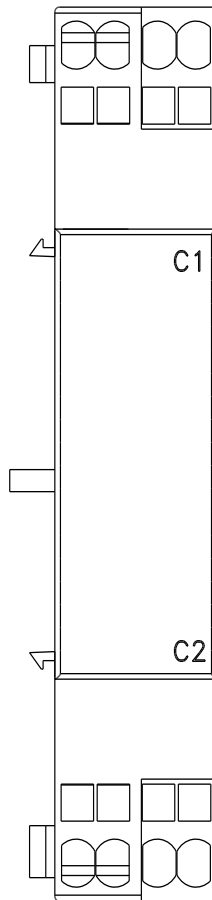
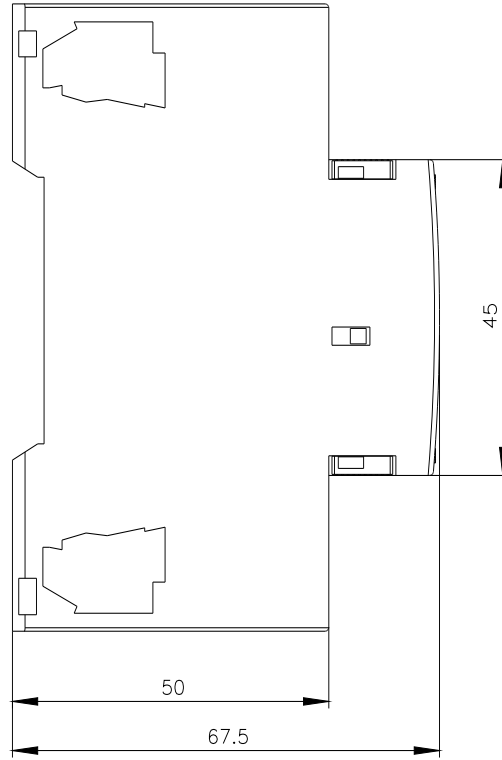
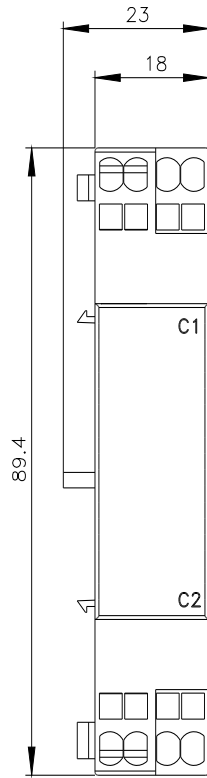
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2902-2DP0>

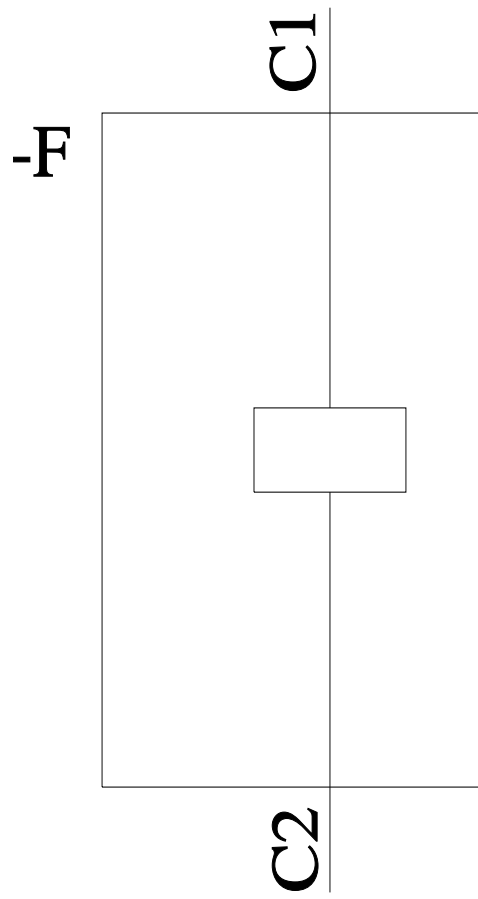
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2902-2DP0>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2902-2DP0&lang=en





последнее изменение:

11.05.2023 [↗](#)