

Shunt release 210-240 V AC, 50/60 Hz, 100% ON period 190-330 V AC, 50/60 Hz, 5 s ON period 190-330 V AC, 5 s ON period with ring cable lug connection for circuit breaker 3RV2



Общие технические данные

Фирменное название продукта	SIRIUS
Наименование продукта	расцепитель напряжения
Габаритные размеры автоматического выключателя	S00, S0, S2, S3
Пригодность к использованию	защитный автомат двигателя
Степень защиты IP с лицевой стороны	IP20
Исполнение защиты при коротком замыкании	предохранитель
Степень загрязнения	3
Напряжение изоляции расчетное значение	690 V
Напряжение изоляции при степени загрязнения 3 расчетное значение	690 V
Температура окружающей среды	
<ul style="list-style-type: none"> • во время хранения • во время эксплуатации 	<p>-50 ... +80 °C</p> <p>-20 ... +60 °C</p>
Условное обозначение согласно DIN 40719 с дополнением согласно IEC 204-2 согласно IEC 750	F
Условное обозначение согласно DIN EN 61346-2	F

Вспомогательный контур

Количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов включающийся без выдержки времени	0
Количество замыкающих контактов для вспомогательных контактов включающийся без выдержки времени	0
Количество замыкающих контактов для вспомогательных контактов включающийся с опережением	0
Количество переключающих контактов вспомогательных контактов включающийся без выдержки времени	0

Цепь тока управления/ управление





Вид напряжения управляющего напряжения питания	Переменный ток
Частота питающего напряжения цепи управления <ul style="list-style-type: none">• 1<ul style="list-style-type: none">— расчетное исходное значение— расчетное конечное значение	50 Hz 60 Hz
Управляющее напряжение питания <ul style="list-style-type: none">• 1<ul style="list-style-type: none">— при переменном токе<ul style="list-style-type: none">— при 50 Гц расчетное исходное значение— при 50 Гц расчетное конечное значение— при 60 Гц расчетное конечное значение— при 60 Гц расчетное исходное значение	210 V 240 V 240 V 210 V


Монтаж/ крепление/ размеры



Вид крепления	крепление с защелкой
Ширина	18,5 mm
Высота	90 mm
Глубина	68 mm

Сертификаты/допуски к эксплуатации

Сертификат соответствия	CE / UL / CSA
--------------------------------	---------------

General Product Approval		Declaration of Conformity		Test Certificates
				Miscellaneous Type Test Certificates/Test Report

Test Certificates	Shipping Approval				
Special Test Certificate					

Shipping Approval	other	Railway
	Confirmation 	Vibration and Shock

Дополнительная информация

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

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

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3RV2902-4DP0>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2902-4DP0>

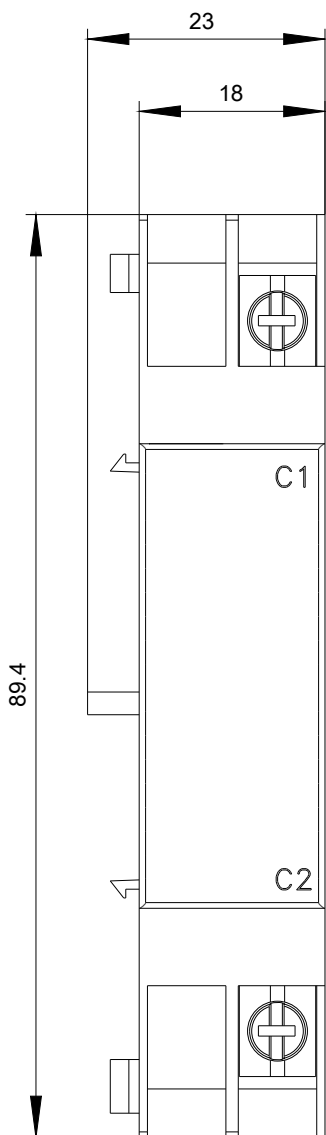
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

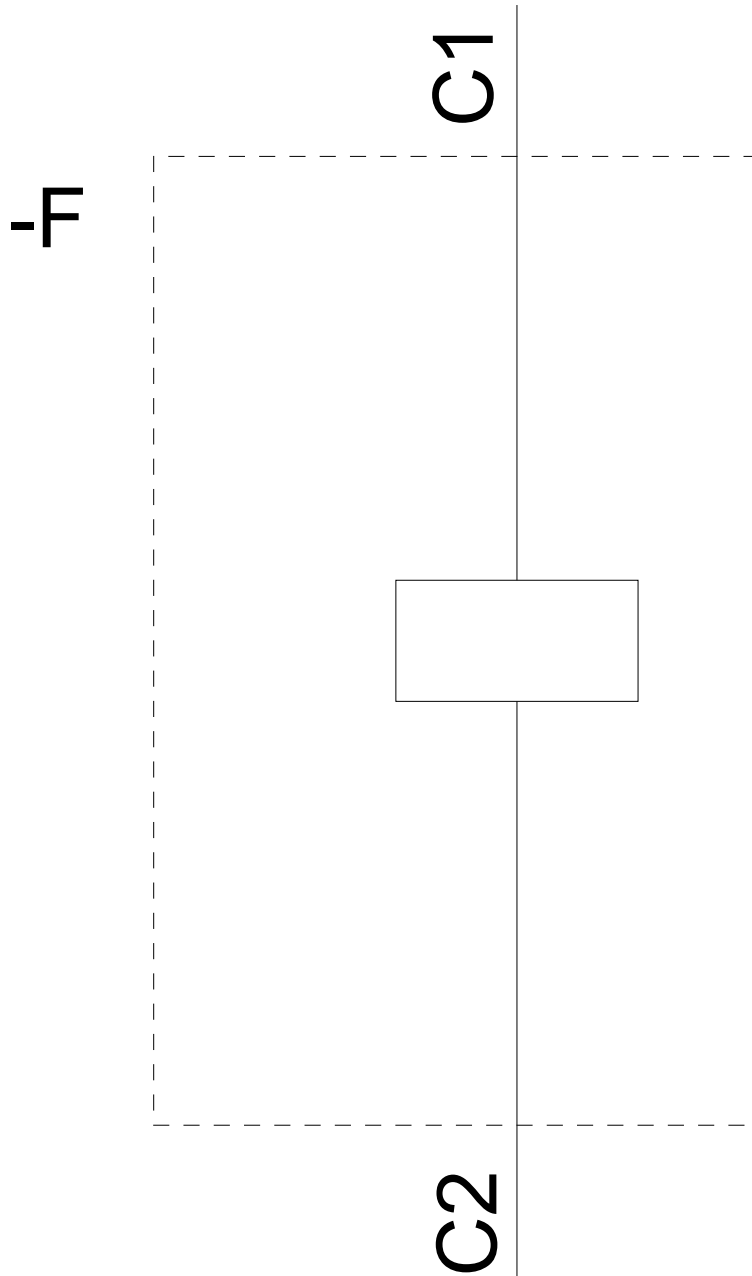
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2902-4DP0>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,

макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2902-4DP0&lang=en





последнее изменение:

11.09.2019