



Сигнальный контакт для автоматического выключателя 3RV2 с соединением на кольцевых кабельных наконечниках

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	сигнальный выключатель
исполнение изделия	сигналы активации и короткого замыкания разделены, по 1 зам.+1 разм. контакту
Общие технические данные	
типоразмер автоматического выключателя	S00, S0, S2, S3
сертификат соответствия	CE / UL / CSA / CCC
Директива RoHS (дата)	10/01/2009
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов с мгновенным срабатыванием	1
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов с мгновенным срабатыванием	1
число переключающих контактов вспомогательных контактов с мгновенным срабатыванием	0
рабочий ток при AC-15 при 690 В расчетное значение	1 A
рабочий ток вспомогательных контактов при AC-12	
• при 24 В	10 A
• при 230 В	10 A
• при 400 В	10 A
• при 690 В	10 A
рабочий ток вспомогательных контактов при AC-12 макс.	10 A
рабочий ток вспомогательных контактов при AC-15	
• при 24 В	6 A
• при 230 В	4 A
• при 400 В	3 A
рабочий ток вспомогательных контактов при DC-13	
• при 24 В	2 A
• при 110 В	0,5 A
• при 220 В	0,25 A
• при 250 В	0,25 A
Условия окружающей среды	
окружающая температура	
• при эксплуатации	-20 ... +60 °C
• при хранении	-50 ... +80 °C
Безопасность	
степень защиты IP с лицевой стороны согласно МЭК 60529	IP00
Монтаж/ крепление/ размеры	
вид креплений	Крепление штырями
высота	90 mm
ширина	18 mm

глубина	68 mm
Подсоединения/ клеммы	
исполнение электрического соединения для цепи вспомогательного и оперативного тока	соединение для кольцевых кабельных наконечников

Разрешения Сертификаты

General Product Approval	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------

[Confirmation](#)



[KC](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping
---------------------------	-------------------	-------------------



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



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



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

Railway	Environment
---------	-------------

[Vibration and Shock](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=3RV2921-4M>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2921-4M>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2921-4M>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2921-4M&lang=en



