

3-фазная сборная шина включая штекер расширения для 3 автоматических выключателей Типоразмер S00 и S0











торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	3-фазные сборные шины для расширения системы
исполнение изделия	для 3 выключателей
пригодность к использованию	силовой выключатель 3RV2
Общие технические данные	
типоразмер автоматического выключателя	S00, S0
мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс	7,24 W
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	6 kV
тепловой ток	63 A
сертификат соответствия	CE / UL / CSA / CCC
Директива RoHS (дата)	10/01/2009
число полюсов для главной цепи	3
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	500 V
рабочий ток расчетное значение	63 A
Номинальная нагрузка UL/CSA	
рабочее напряжение при переменном токе согласно UL расчетное значение	600 V
Условия окружающей среды	
окружающая температура при эксплуатации	-20 ... +60 °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	
выдерживаемый ток короткого замыкания	соответствует установленному автоматическому выключателю или фидерной сборке
Монтаж/ крепление/ размеры	
монтажное положение	любой
вид креплений	защелкивающееся крепление на монтажной шине 35 мм
высота	129 mm
ширина	136,4 mm
глубина	58,5 mm
необходимое расстояние	
<ul style="list-style-type: none"> • при последовательном монтаже — назад — вверх — вбок 	<p>0 mm</p> <p>10 mm</p> <p>0 mm</p>

- до заземленных компонентов
 - назад 0 mm
 - вверх 10 mm
 - вбок 0 mm
- до компонентов, находящихся под напряжением
 - назад 0 mm
 - вверх 10 mm
 - вбок 0 mm

Подсоединения/ клеммы

исполнение электрического соединения для главной цепи вставной, без клемм

Разрешения Сертификаты

General Product Approval		Declaration of Conformity			Test Certificates
Confirmation					Type Test Certificates/Test Report
Test Certificates	Marine / Shipping				
Special Test Certificate					
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=3RV2917-4B>

Онлайн-генератор Cax

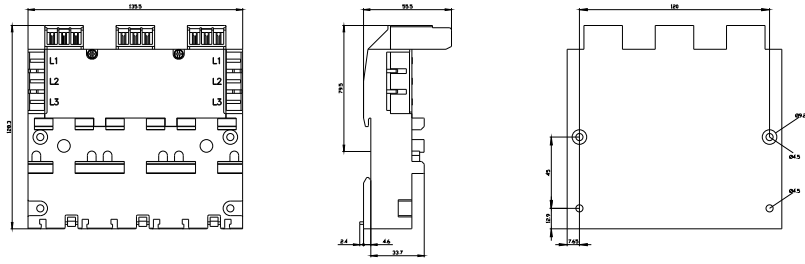
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2917-4B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2917-4B>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2917-4B&lang=en



последнее изменение:

01.08.2023 