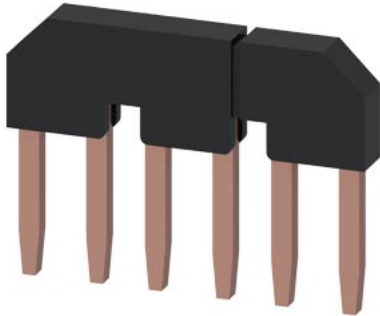


Параллельный коммутационный соединитель без клеммы подключения, 3-полюсн., для 3RT2.1 с винтовым зажимом



торговая марка изделия	SIRIUS	
наименование изделия	Перемычка	
исполнение изделия	параллельная перемычка для контакторов S00	
Общие технические данные		
типоразмер контактора	S00	
Директива RoHS (дата)	07/01/2006	
число полюсов	3	
Монтаж/ крепление/ размеры		
вид креплений	винтовое крепление	
Разрешения Сертификаты		
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping
UK CA	Special Test Certificate Type Test Certificates/Test Report	ABS PRS RINA

Marine / Shipping	other	Railway
	Confirmation	VDE Miscellaneous Special Test Certificate

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=3RT1916-4BA31>

Онлайн-генератор Сав

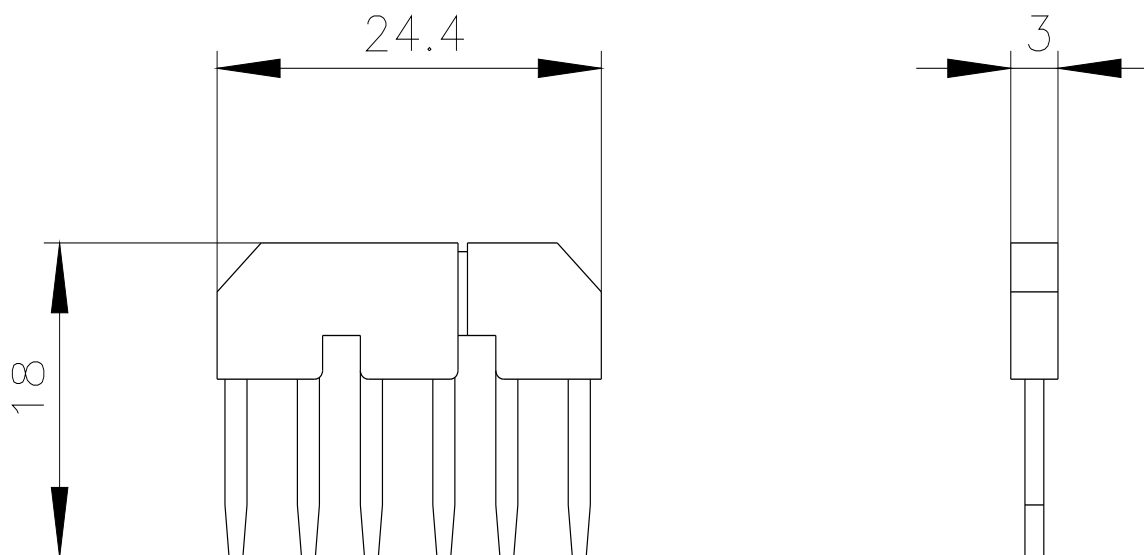
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1916-4BA31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1916-4BA31>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1916-4BA31&lang=en



последнее изменение:

17.06.2021 