

Набор для электрического монтажа для винтового зажима электрич. и механич. для реверсивного пускателя S2

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	Присоединительный набор
исполнение изделия	напряжение цепи управления контактором: перем. и пост. ток

Общие технические данные

компонент изделия соединительный модуль, нижний	Да
компонент изделия соединительный модуль, верхний	Да
типоразмер автоматического выключателя	S2
типоразмер контактора	S2
Директива RoHS (дата)	10/01/2014
число полюсов	3

Монтаж/ крепление/ размеры

вид креплений	винтовое крепление
---------------	--------------------

Разрешения Сертификаты

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



[Confirmation](#)



Test Certificates Marine / Shipping

[Type Test Certificates/Test Report](#)



Marine / Shipping other



[Confirmation](#)

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=3RA2933-2AA1>

Онлайн-генератор САХ

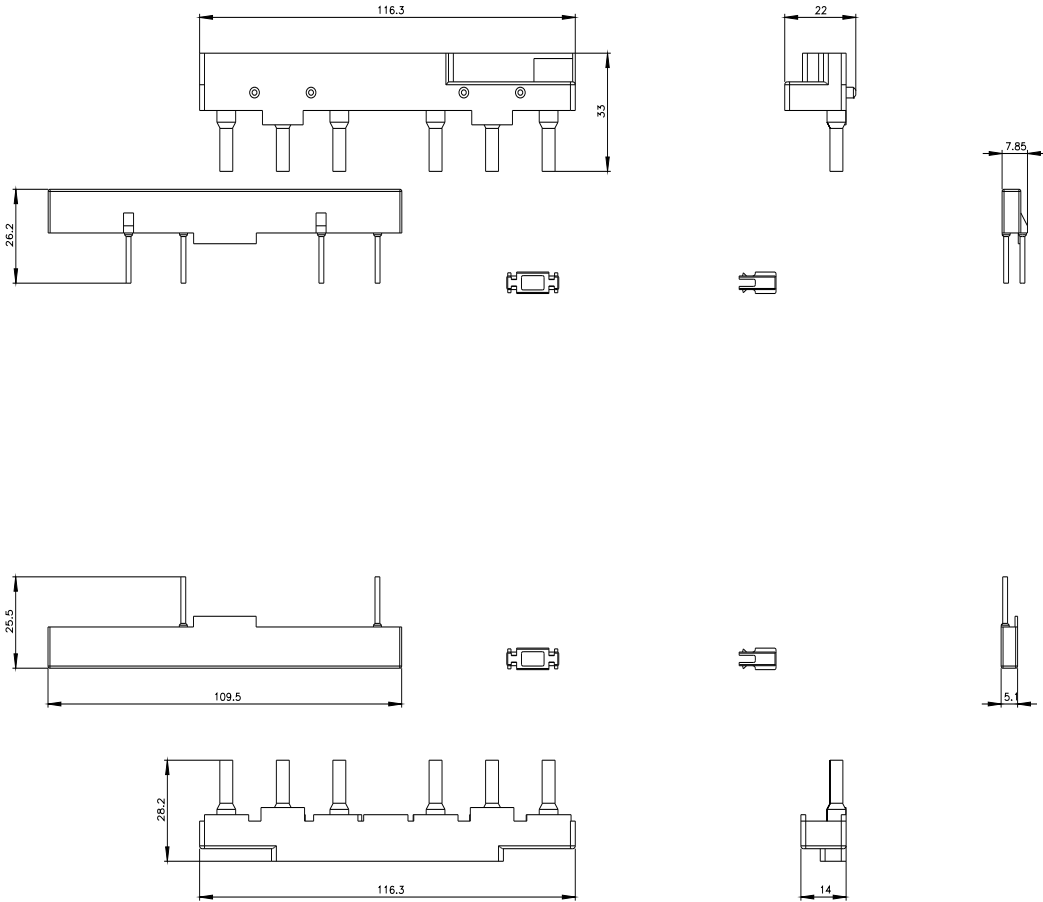
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RA2933-2AA1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RA2933-2AA1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RA2933-2AA1&lang=en



последнее изменение:

17.06.2021