

communication module PROFIBUS



Фирменное название продукта	SIRIUS
Категория продукта	Коммуникационные модули
Наименование продукта	Коммуникационный модуль
Исполнение продукта	PROFIBUS
Заводской номер изделия	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• устройства плавного пуска</li> </ul>	3RW51
<ul style="list-style-type: none"> <li>• устройства плавного пуска</li> </ul>	3RW52
<ul style="list-style-type: none"> <li>• устройства плавного пуска</li> </ul>	3RW55

<b>Общие технические данные</b>	
Степень защиты IP	IP20
Условное обозначение согласно IEC 81346-2:2009	A

<b>Монтаж/ крепление/ размеры</b>	
Монтажное положение	любой
Вид крепления	винтовое крепление
Высота	126 mm
Ширина	28 mm
Глубина	82 mm
Высота установки при высоте над уровнем моря максимальное	5 000 m; Ухудшение параметров, начиная с 1000 м, см. каталог

Вес без упаковки	0,1 kg
------------------	--------

### Условия окружающей среды

<b>Температура окружающей среды</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>во время эксплуатации</li> <li>во время хранения и транспортировки</li> </ul>	-25 ... +60 °C; начиная с 40 °C, следует учитывать ухудшение параметров базового устройства -40 ... +80 °C
<b>экологическая категория</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>во время эксплуатации согласно IEC 60721</li> <li>во время хранения согласно IEC 60721</li> <li>во время транспортировки согласно IEC 60721</li> </ul>	3К6 (без обледенения, с эпизодическим выпадением конденсата), 3С3 (без соляного тумана), 3S2 (песок не должен попадать в устройства), 3М6 1К6 (с эпизодическим выпадением конденсата), 1С2 (без соляного тумана), 1S2 (попадание песка в устройства недопустимо), 1М4 2К2, 2С1, 2S1, 2М2 (макс. высота падения 0,8 м)

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>
---------------------------------	----------------------------------



[Miscellaneous](#)

<b>Test Certificates</b>	<b>Marine / Shipping</b>	<b>other</b>
--------------------------	--------------------------	--------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)



### 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=3RW5980-0CP00>

**Онлайн-генератор Cax**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5980-0CP00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5980-0CP00>

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

**макросы EPLAN, ...)**

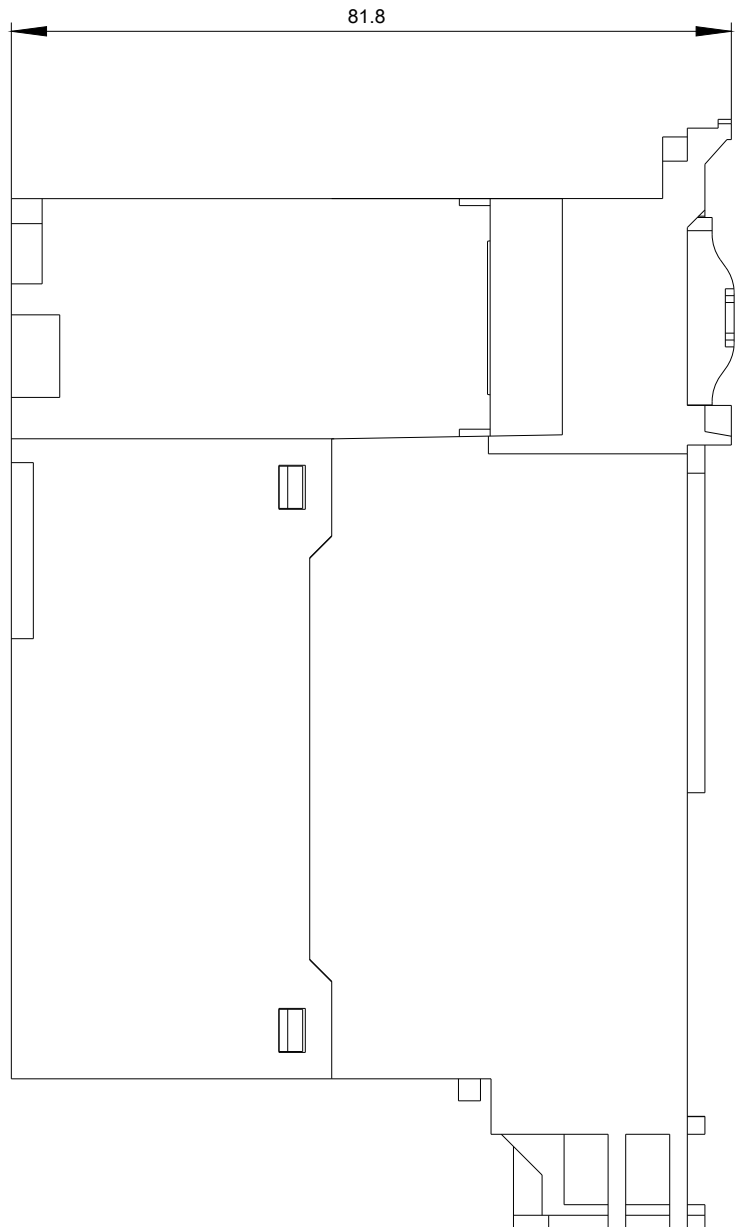
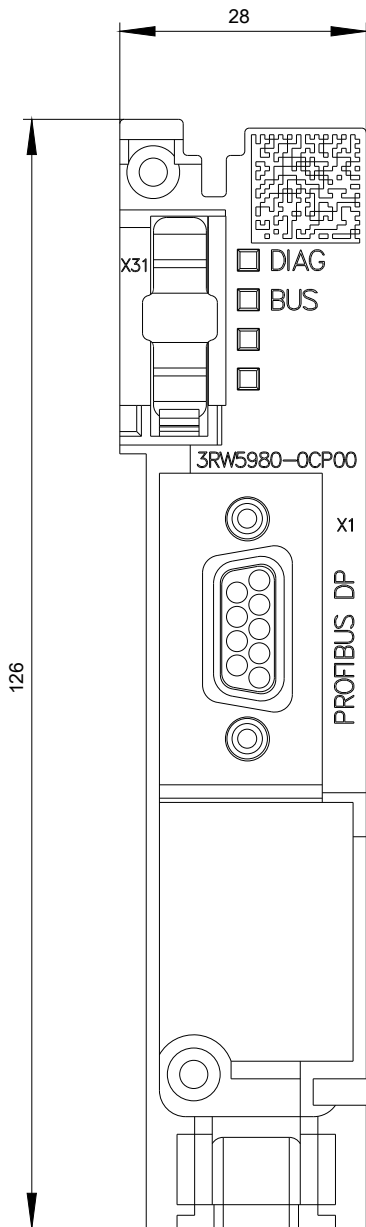
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RW5980-0CP00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW5980-0CP00&lang=en)

**Характеристика: зависимая характеристика защиты, I<sup>2</sup>t, ток обрыва**

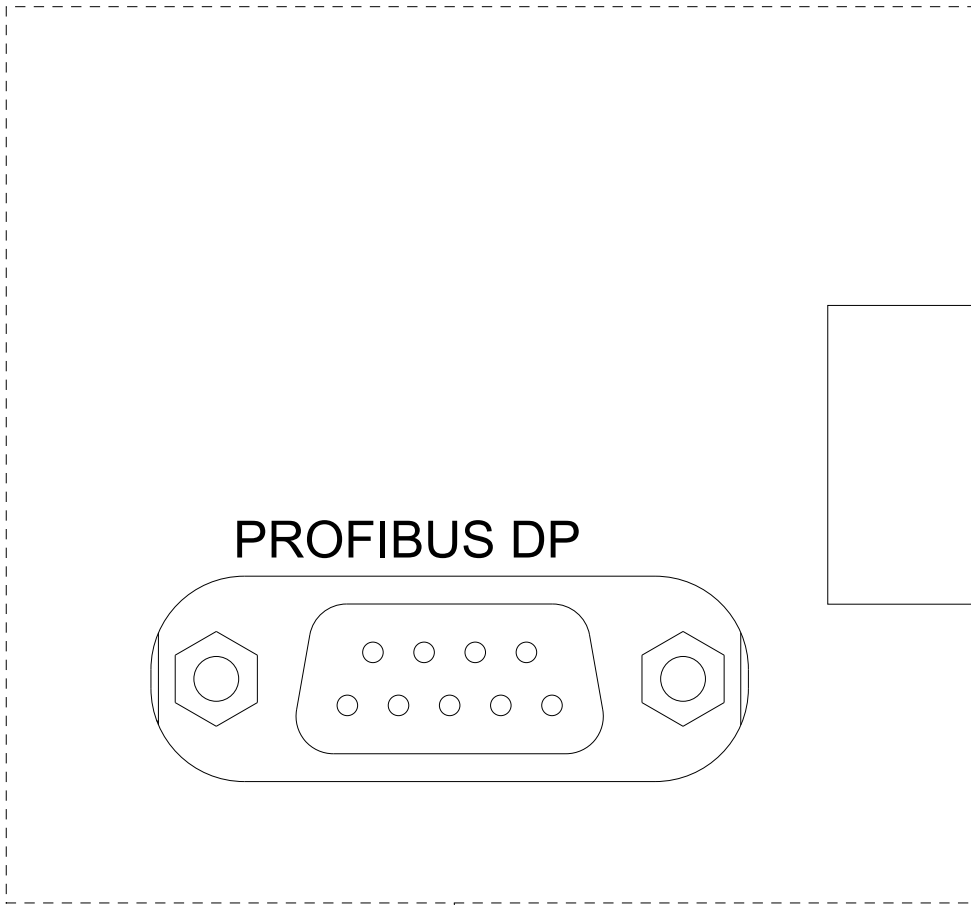
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5980-0CP00/char>

**Характеристики: Высота установки**

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW5980-0CP00&objecttype=14&gridview=view1>



-A



PROFIBUS DP

-X31

-X1:DP

последнее изменение:

25.06.2019