



AS-интерфейс, отвод M12 U_{ASI} и U_{Aux}, с гнездовым контактом M12 IP67/68/69K, макс. 4 А

Общие технические данные		
Тип устройства		принадлежности AS-Interface
Функция		переходной плоский кабель AS-i на M12
Рабочее напряжение в соответствии со спецификацией AS-Interface	V	26,5 ... 31,6
рабочий ток расчетное значение	A	4
Количество гнезда		1
Указание		Кабель не должен заканчиваться в отводе.
Подсоединения/ клеммы		
исполнение электрического соединения		техника проникновения для плоского кабеля AS-Interface
Входы		
Входы загрузка гнезд		1 = ASI + 2 = AUX - 3=ASI - 4 = AUX +
Данные по механике		
Способ крепления		винтовое крепление
начальный пусковой крутящий момент крепежных винтов	N·m	1,65 ... 1,65
Контакты допустимая нагрузка макс.	A	4
Условия окружающей среды		
окружающая температура	°C	-25 ... +75
окружающая температура при хранении	°C	-25 ... +85
Род защиты		IP67/68/69K
Сертификаты/ допуски к эксплуатации		
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



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=3RK1901-2NR20>

Онлайн-генератор Cax

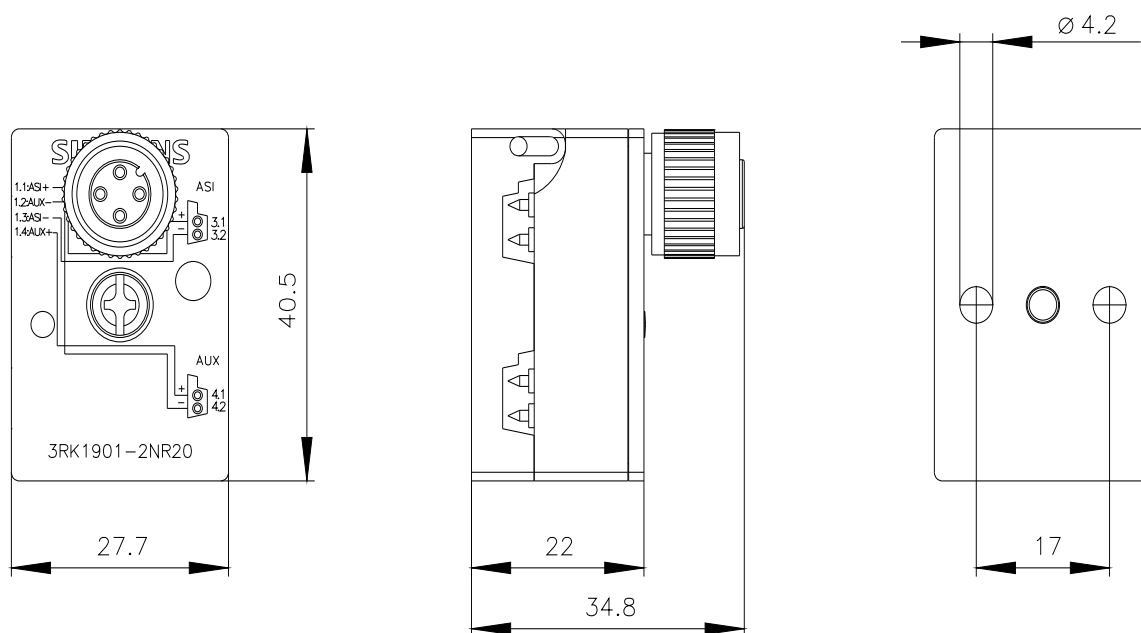
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1901-2NR20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK1901-2NR20>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1901-2NR20&lang=en



последнее изменение:

23.12.2020