



для пускателя электродвигателя PM-X модуля связи до категории безопасности 4 EN954-1 для цепи обратной связи и защиты питания 15 мм вставляется в TM-X15 S27-01

торговая марка изделия	Safety Module local - принадлежность
наименование изделия	PM-X
исполнение изделия	для электрических цепей безопасности
<b>Общие технические данные</b>	
функция изделия	
• связь по шине	Да
• защита от коротких замыканий	Нет
Директива RoHS (дата)	05/01/2012
<b>Безопасность</b>	
степень защиты IP с лицевой стороны согласно МЭК 60529	IP20
защита от прикосновения с лицевой стороны согласно МЭК 60529	с защитой от прикосновения пальцем
<b>Цепь тока управления/ управление</b>	
тип напряжения оперативного напряжения питания	Постоянный ток
оперативное напряжение питания при постоянном токе	
• расчетное значение	24 V
• расчетное значение	20,4 ... 28,8 V
<b>Монтаж/ крепление/ размеры</b>	
высота	196,5 mm
ширина	30 mm
глубина	117,5 mm
<b>Дополнительная информация</b>	

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=3RK1903-1CB00>

Онлайн-генератор Cax

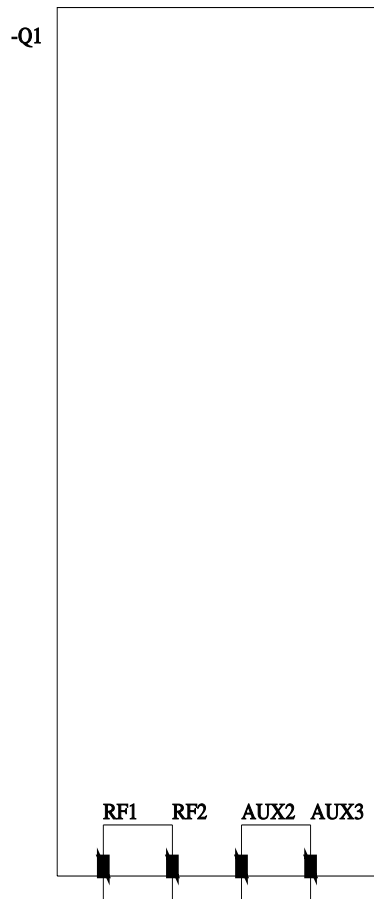
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1903-1CB00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK1903-1CB00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK1903-1CB00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1903-1CB00&lang=en)



---

последнее изменение:

16.12.2020 