

Штекер M12, прямой Винтовые зажимы макс. 0,75 мм², 5-полюсный A-кодировка макс. 4 A



Общие технические данные

допустимый ток длительной нагрузки на каждый контактный штырек макс.	A	4
рабочее напряжение макс.	V	60
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	kV	0,8

Данные по механике

способ подключения		Винтовые клеммы
тип штекера		штифт
число полюсов		5
поперечное сечение подключаемого провода для гибкого кабеля макс.	mm ²	0,75
диаметр проходного отверстия	mm	4 ... 6
материал		Полиамид
<ul style="list-style-type: none"> • вставки штекерного соединителя • корпуса 		Литье из цинкового сплава никелированное
глубина	mm	20
высота	mm	60
ширина	mm	20
механический срок службы (циклов втыкания)		100
исполнение фиксатора штекера		M12x1 резьба

Условия окружающей среды

окружающая температура	°C	-40 ... +85
<ul style="list-style-type: none"> • при хранении • при эксплуатации 	°C	-40 ... +85
степень защиты IP		IP67
химическая стойкость		условно, следует проверять в зависимости от приложения
<ul style="list-style-type: none"> • против минеральных масел 		условно, следует проверять в зависимости от приложения
<ul style="list-style-type: none"> • против воды 		условно, следует проверять в зависимости от приложения
<ul style="list-style-type: none"> • против жира 		условно, следует проверять в зависимости от приложения
степень загрязнения		3

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

сертификат соответствия		
<ul style="list-style-type: none"> • допуск CSA • соответствие RoHS • допуск UL • CCC • допуск МЭК • допуск cUL 		<p>Нет</p> <p>Да</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Да</p> <p>Да</p>

Дополнительная информация

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=3RK1902-4BA00-5AA0>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1902-4BA00-5AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK1902-4BA00-5AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1902-4BA00-5AA0&lang=en

последнее изменение:

23.12.2020 