

Гнездовой контакт 24 В, 7/8" угловой 5-полюсный макс.
1,5 мм² с винтовыми зажимами Кабель диаметром 6–8,7 мм
Рабочий ток макс. 9 А IP67 во вставленном и привинченном состоянии



Общие технические данные

допустимый ток длительной нагрузки на каждый контактный штырек макс.	A	9
рабочее напряжение макс.	V	250
объемное сопротивление макс.	Ω·m	3

Данные по механике

способ подключения		Винтовые клеммы
тип штекера		гнездо
вид кабельного отвода		под углом
число полюсов		5
поперечное сечение подключаемого провода для гибкого кабеля макс.	mm ²	1,5
диаметр проходного отверстия	mm	6 ... 8,7
материал		
<ul style="list-style-type: none"> • контакта • покрытия контакта • вставки штекерного соединителя • корпуса 		Латунь золото Полиамид, полиуретан Литье из цинкового сплава никелированное, полибутилентерефталат
глубина	mm	20
высота	mm	54
ширина	mm	43
исполнение разгрузки от натяжения		Нажимной винт, клеммная корзина
механический срок службы (циклов втыкания)		100
исполнение фиксатора штекера		7/8 резьба

Условия окружающей среды

окружающая температура		
<ul style="list-style-type: none"> • при хранении • при эксплуатации 	°C	-25 ... +85
степень защиты IP		IP67
химическая стойкость		
<ul style="list-style-type: none"> • против минеральных масел • против воды • против жира 		условно, следует проверять в зависимости от приложения условно, следует проверять в зависимости от приложения условно, следует проверять в зависимости от приложения

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

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

- CCC
- допуск МЭК
- допуск cUL
- допуск C-Tick

	Нет
	Нет
	Нет
	Нет

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=3RK1902-3DA00>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1902-3DA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK1902-3DA00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1902-3DA00&lang=en

последнее изменение:

23.12.2020 