

## Basic features

Разрешение на эксплуатацию/ конформность	cURus E~ WEEE
---	---------------------

## Electrical connection

Диаметр кабеля (2-я втулка)	4...5 mm
Диаметр кабеля D	2.1...3 mm
Количество подключаемых контактов	5
Разъем	M12x1-Гнездо, прямой, 5-конт., A-с кодированием
Система	сборный

## Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	4.0 A
Рабочее напряжение U <sub>b</sub>	125 VDC / 125 VAC

## Remarks

Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью  
 Прилагаются 2 уплотнительных кольца для 2 кабельных вводов

## Environmental conditions

Степень защиты	IP67
Температура окружающей среды	-40...85 °C

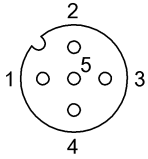
## Material

Материал держателя контактов	PA
Материал контактов	Латунь
Материал корпуса	PA
Материал накидной гайки	литой под давлением цинковый сплав

## Mechanical data

Крепление выводов	Винтовые клеммы
Момент затяжки кабельного соединителя	0,6 Нм
Сечение в месте соединения	0.14...0.75 mm <sup>2</sup>

Connector Drawings



Конт. 1-5 можно использовать