

## Basic features

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

## Electrical connection

Диаметр кабеля D	6.1...6.9 mm
Количество подключаемых контактов	4
Контакты, экран	контакт с экранир. 360° полностью экранир.
Разъем	RJ45-Штекер, прямой, 4-конт.
Система	сборный

## Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	1.0 A
Рабочее напряжение U <sub>b</sub>	125 VDC / 125 VAC

## Remarks

Штекер RJ45 по IEC 60603-7  
Параметры передачи: категория 5/ класс D до 100 МГц по ISO/IEC 801:2002 EN50173-1.

## Environmental conditions

Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды	-40...70 °C

## Material

Материал контактов	Латунь
Материал корпуса	PC

## Mechanical data

Крепление выводов	Технология заделки кабеля в контакты
Подключаемое сечение, гибкое	24 AWG/7...22 AWG/7
Подключаемое сечение, массив	23 AWG/1...22 AWG/1
Сечение в месте соединения	0.2...0.34 mm <sup>2</sup>
Узловые циклы, мин.	750

## Connector Drawings

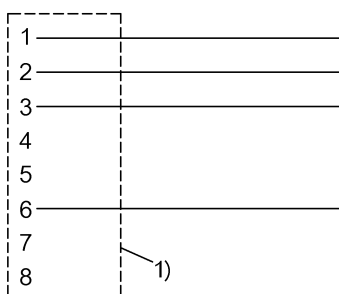


1.....8

Конт. 1-3 можно использовать

Конт. 6 можно использовать

## Wiring Diagrams



1) Экран на корпус