

Basic features

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

Electrical connection

| | |
|--------------------------------------|--|
| Диаметр кабеля D | 12...14 mm |
| Количество подключаемых контактов | 5 |
| Разъем | 7/8"-16 UN-Гнездо, прямой, 5- конт. |
| Система | сборный |

Electrical data

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Номинальный ток (40 °C) | 9.0 A |
| Рабочее напряжение U _b | 600 VDC / 600 VAC |

Remarks

Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью

Environmental conditions

| | |
|------------------------------|-------------|
| Степень защиты | IP67 |
| Температура окружающей среды | -25...85 °C |

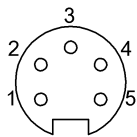
Material

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Материал держателя контактов | PUR, PA |
| Материал контактов | Латунь |
| Материал корпуса | PBT |
| Материал накидной гайки | литой под давлением цинковый сплав |

Mechanical data

| | |
|--|----------------------------|
| Крепление выводов | Винтовые клеммы |
| Момент затяжки кабельного соединителя | 1,5 Нм |
| Сечение в месте соединения | 0.14...1.5 mm ² |

Connector Drawings



Конт. 1-5 можно использовать