

#### Electrical connection

Диаметр кабеля D	5.1 mm ±0.2 mm
Кабель	TPE-V серый, 2 м
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка	10 x D
Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Количество проводников	5
Разъем 1	M12x1-Гнездо, прямой, 5--конт., А-с кодированием
Разъем 2	M12x1-Штекер, прямой, 5--конт., А-с кодированием
Сечение проводника	0.34 mm <sup>2</sup>
Система	с бесшовной экструд. оболочкой/с бесшовной экструд. оболочкой

#### Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	4.0 A
Провод, номинальное напряжение =, макс.	300 V
Провод, номинальное напряжение ~, макс.	300 V
Рабочее напряжение U <sub>b</sub>	60 VDC / 60 VAC

#### Environmental conditions

Степень защиты	IP67, IP69K/IP67, IP69K
Температура кабеля, гибкая прокладка	-25...105 °C
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-50...105 °C

#### General data

Разрешение на эксплуатацию/конформность	Соответствует FDA CE E~ Ecolab WEEE
---	---

#### Material

Материал держателя контактов	PP/PP
Материал контактов	Бронза/Латунь
Материал корпуса	PP/PP
Материал накладной гайки	Высококачественная сталь (1.4404)/Высококачественная сталь (1.4404)
Материал оболочки кабеля	TPE-V

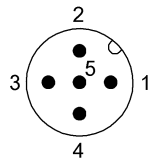
#### Mechanical data

Длина кабеля L	2.00 m
Момент затяжки кабельного соединителя	0,6 Нм / 0,6 Нм
Оболочка кабеля, цвет	серый

Remarks

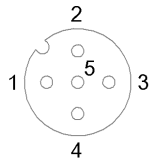
Не содержит галоген согласно DIN-VDE 0472 часть 815  
Не содержит галогенов по IEC 60754-1  
Без LABS  
Степень защиты по IEC 60529 или ISO 20653, только в свинченном состоянии с ответной частью.

Connector Drawings



II

Конт. 1: коричневый  
Конт. 2: белый  
Конт. 3: синий  
Конт. 4: черн.  
Конт. 5: зеленый/желтый



I

Конт. 1: коричневый  
Конт. 2: белый  
Конт. 3: синий  
Конт. 4: черн.  
Конт. 5: зеленый/желтый

Wiring Diagrams

