

## Basic features

Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE UKCA WEEE ULus
---	----------------------------

## Electrical connection

Количество контактов	5/5/5
Разъем 1	M12x1-Штекер, 5-конт., L-с кодированием
Разъем 2	M12x1-Гнездо, 5-конт., L-с кодированием
Разъем 3	M12x1-Гнездо, 5-конт., L-с кодированием

## Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	16.0 A
Рабочее напряжение $U_b$	63 VDC
Сопротивление изоляции	$\geq 100 \text{ M}\Omega$

## Environmental conditions

Степень защиты	IP67, IP65, IP68, смонтир.
Температура окружающей среды	-30...90 °C

## Material

Материал держателя контактов	PA
Материал контактов	Латунь, позолоченная/Латунь, позолоченная/Латунь, позолоченная
Материал корпуса	Пластмасса TPU
Материал накладной гайки	Латунь, никелир./литой под давлением цинковый сплав/ литой под давлением цинковый сплав

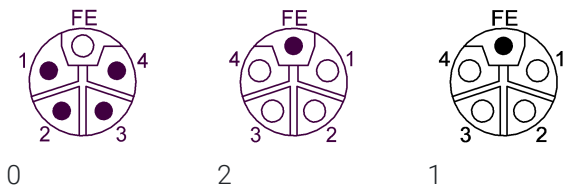
## Mechanical data

Момент затяжки кабельного соединителя	0,6 Нм / 0,6 Нм / 0,6 Нм
---------------------------------------	--------------------------

Remarks

Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью  
 The T-connector should be stationary fixed (by using the mounting hole), not to be plugged directly on devices.

Connector Drawings



Wiring Diagrams (Schematic)

