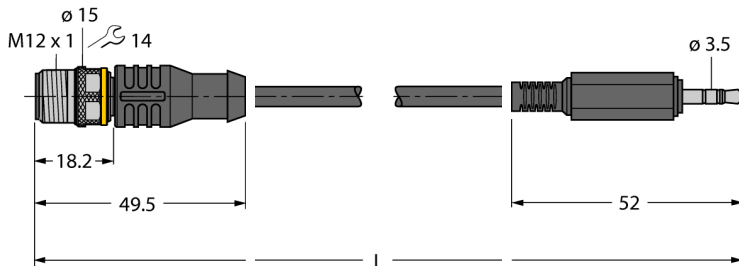


# Линия связи IO-Link

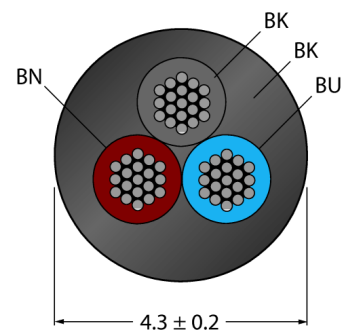
## Соединительный кабель

### IOL-COM/3M

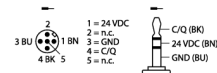


- Линия связи IO-Link
- Для подключения устройств IO-Link
- Для подключения исп. джек 3.5 мм
- 4-контактн. разъем M12 x 1, типа "папа"
- Длина кабеля 3 м

#### Сечение кабеля



#### Назначение контактов

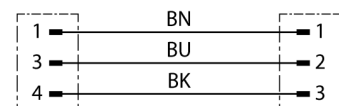


#### Принцип действия

IOL-COM/3M линия связи соединяет IO-Link мастер с IO-Link устройством. Подключите разъем M12 к мастеру и джек 3.5 мм к устройству. IOL-COM/3M не используется для питания устройства.

Устройство может работать как в стандартном режиме, так и в режиме IO-Link через встроенный интерфейс. SIO режим это нормальный режим работы цифровых выходов, тогда как IOL режим позволяет последовательную передачу цифровых значений процесса.

Параметризация осуществляется через IO-Link интерфейс, например через IODD в FDT PACTware™ или ациклично через On-Request Data Objects (ORDO).



<b>Тип</b>	IOL-COM/3M
<b>Идент. №</b>	7525110
<b>Разъем А</b>	Разъемы, M12 × 1, Прямой
Кол-во контактов	4
Контакты	Латунь, CuZn, Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, ТПУ, Черный
Ручка	Пластмасса, ТПУ (УРЕТАНОВЫЙ ТЕРМОПЛАСТИК), Черный
Соединительная гайка/винт	Латунь, CuZn, С никелевым покрытием
Класс защиты	IP67, Только в затянутом состоянии
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
<b>Разъем В</b>	Разъемы, Прямой
Кол-во контактов	1 pins
Контакты	Металл
Подложка контактов	Пластмасса, Черный
Ручка	Пластмасса, PVC (ПВХ), Черный
<b>Диаметр кабеля</b>	Ø 4.3 мм
Длина кабеля	3 м
Оболочка кабеля	PUR (ПУР), Черный
Изоляция жил	PP (ПОЛИПРОПИЛЕН)
Цвета проводов	BN, BU, BK
Ядро поперечного сечения	3x0.34 мм <sup>2</sup>
Расположение жил в многожильном проводе	22 мм