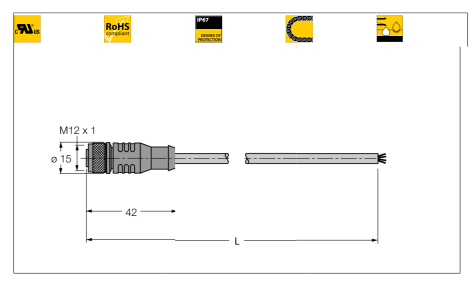


Экономная версия идентификационного соединительного кабеля BL RK4.5T-25/S2503

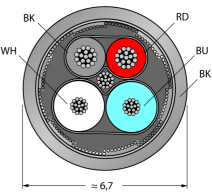


Industrial Automation



- 4-конт., AWG 19/24 (кабель передачи данных), AWG 19/22 (кабель питания)
- Материал оболочки: полиуретан, цвет: черный
- Без галогенов и LABS
- Оболочка Алюминиевая фольга, медный провод
- Диаметр оболочки: 6,7 мм
- Для подвижных кабельных треков, маслостойкий, с высокой гибкостью
- Кабель UL Style 20549
- Open end
- Длина кабеля: 25 м

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов





- Тип RK4.5T-25/S2503 7030344 Идент. №
- Разъем А-стороннее Количество поля Контакты
- Подложка контактов

Ручка

Уплотнитель

Класс защиты

Момент затяжки

Механический срок службы

металл, CuZn, золоченный Соединительная гайка/винт

Степень загрязненности

пластмасса, TPU, черн. пластмасса, TPU, черн. латунь, CuZn-Ni, никелированный пластмасса, FPM/FKM ІР67, только в затянутом состоянии 0.6 ... 1 Нм (соблюдайте макс. значения!) > 100 Срок службы контактов

Розетка, М12 х 1, прямой

Кабель S2503 Ø 6.7мм Диаметр кабеля Длина кабеля 25 м

Оболочка кабеля PUR, черный да Радиус изгиба (гибкое применение) > 10 x Ø

Радиус загиба Ø 70мм, > 1мил. циклов Цвета провода Power: RD, BK, Data: WH, BU

макс. 300 В

Ядро поперечного сечения 2x0 25mm² 164 /км DC устойчивость (петля) Ядро поперечного сечения 2х0.34мм²

Напряжение [Umax]

температура окружающей среды

в состоянии покоя -50 ... 80°C в движении...... -25 ... 80°C Сертификаты Leitung UL Style 20549

отслеживание маршрутов