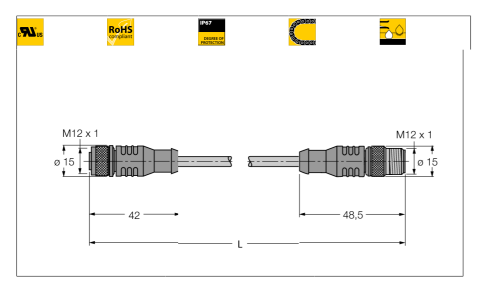


Экономная версия идентификационного соединительного кабеля BL RK4.5T-5-RS4.5T/S2503







Тип RK4.5T-5-RS4.5T/S2503 7030332 Идент. №

Разъем А-стороннее Копичество попя Контакты Подложка контактов Ручка Соединительная гайка/винт Уплотнитель Класс защиты

Момент затяжки Механический срок службы Степень загрязненности

вилка Количество поля Контакты Подложка контактов Ручка Соединительная гайка/винт Класс защиты Момент затяжки

Механический срок службы Степень загрязненности

Розетка, М12 х 1, прямой

металл, CuZn, золоченный 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

Разъем, М12 х 1, прямой

5 pins

металл, CuZn, золоченный пластиковый, TPU, черный

пластик, TPU, черн.

латунь, CuZn-Ni, никелированный ІР67, Только при затянутых винтах

0.6 ... 1 Нм

макс. 300 В

(соблюдайте макс. значения!) > 100 Срок службы контактов

S2503 Кабель Диаметр кабеля Ø 6.7_{MM} Длина кабеля 5 м Оболочка кабеля PUR, черный Экран да > 10 x Ø

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

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

Напряжение [Umax]

Сертификаты

1/1

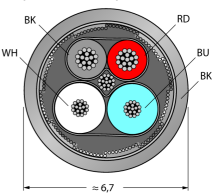
температура окружающей среды

-50 ... 80°C в состоянии покоя в движении...... -25 ... 80°C

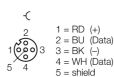
Leitung UL Style 20549 отслеживание маршрутов

- 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
- Длина кабеля: 5,0 м

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



Конфигурация ПИН-контактов справа

