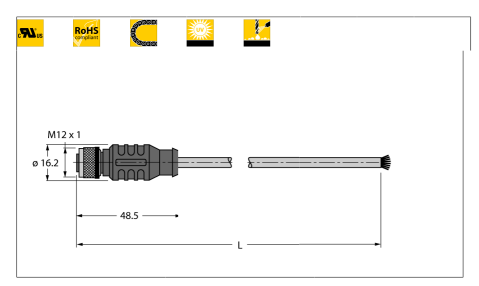
TURCK

Кабель Industrial Ethernet Оболочка кабеля ТРЕ **RKS-841-2M**





Тип RKS-841-2M 6933329 Идент. №

Разъем А-стороннее Розетка, М12 х 1, прямой, А-Кодировка

Количество поля

Контакты металл, CuZn, золоченный пластмасса, TPU, черн. Подложка контактов пластмасса, TPU, черн. Ручка Соединительная гайка/винт латунь, CuZn, никелированный

Уплотнитель пластмасса, FPM/FKM

Класс защиты ІР67, только в затянутом состоянии Момент затяжки 0.8 ... 1 Нм

(соблюдайте макс. значения!)

Механический срок службы > 100 Срок службы контактов

Степень загрязненности

Кабель 841 Вид кабеля Ethernet Диаметр кабеля Ø 7.7мм Длина кабеля 2 м

Экран да Радиус изгиба (гибкое применение) > 10 x Ø

Оболочка кабеля

Допустимая нагрузка

Изоляция проводников PE

Цвета провода WH/BU, WH/BN, BN, OG, WH/GN, WH/OG, BU, GN

2 A

ТРЕ, зеленый

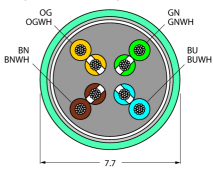
Ядро поперечного сечения 8х0.21мм² DC устойчивость (петля) 94 /км 100 (1 MHz) Ω Ном. Полное сопротивление номинальная электрическая емкость 46 pF/m

макс. 60 В Напряжение [Umax]

температура окружающей среды -40 ... 80°C в состоянии покоя -40 ... 80°C в движении... Сертификаты UL отслеживание маршрутов да сопротивление UV да жироустойчивочть да

- Ethernet-кабель: 8-конт., AWG 24, с экранированием
- Материал оболочки: ТРЕ, цвет: Зеле-
- Диаметр оболочки: 7,7 мм
- Для использования в подвижных тре-
- UL сертификат
- Open end
- прямой разъем "мама", М12, 8 полей
- Длина кабеля: 2,0 м

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



1 = WH/BU2 = WH/BN 3 = BN 5 = BN 4 = OG (TX -) 5 = WH/GN (RX +) 6 = WH/OG (TX +) 7 = BU 8 = GN(RX -)