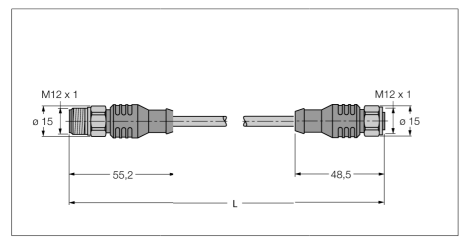
TURCK

кабель фильдбас для системы фильдбас в соответствии с ІЕС61158-2, 4-полярный RSCV-RKCV-FBY48BU-7M/5D





RSCV-RKCV-FBY48BU-7M/5D
8900502

Разъем А-стороннее Вилка, М12 х 1, прямой Количество поля

Тип

Идент. №

металл, CuZn, золоченный Контакты Подложка контактов пластмасса, TPU, черн. Ручка пластмасса, PUR, черн. Класс защиты ІР67, только в затянутом состоянии

випка разъем "мама", М12 х 1, прямой

Количество поля 4 pins

металл, CuZn, золоченный Контакты Подложка контактов пластиковый, TPU, черный Ручка пластик, PUR, черн. нержавеющая сталь, 1.4404 Соединительная гайка/винт

Класс защиты ІР67, Только после плотной затяжки

Ø 8 – 0.30мм Диаметр кабеля

Длина кабеля 7 м Оболочка кабеля PVC, голубой

Экран покрытая пластиком алюминиевая фольга. ме-

талл с внешней стороны, обеспечивает контакт с

проводом и медной оплеткой

Радиус изгиба (стационарная установка) > 5 x Ø

PE-foam with PE-casing Изоляция проводников

BN, BU Цвета провода Ядро поперечного сечения 2х0.8мм2 DC устойчивость (петля) 43 6 /км ном. 9 /км Противодействие

Ном. Полное сопротивление 100 ± 20 (31.25 kBit/s) Ω

ном. 60 nF/км работоспособность Емкостное заземление макс. 2 nF/км

Увлажнение макс. 3.0 dB/км (c f = 39 kHz) Фазовый сдвиг макс. 1.7 µs/км (7.9 кГц - 39 кГц)

ном. 0.7 мГц/км ном. индуктивность

Напряжение [Umax] макс. 300 В

температура окружающей среды в состоянии покоя -40 ... 75°C в движении...... -5 ... 50°C

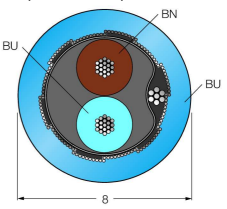
сопротивление UV в соответствии с UL 1581, секция 1200 жироустойчивочть в соответствии с ICEA S61-552

IEC 60332-3 огнестойкий

кабели Fieldbus, типа A, IEC 61158-2

- оболочка кабеля РVС, цвет синий
- устойчив к нефти, газу и солнечному свету
- диапазон температур -40... +75 °C
- Поперечное сечение кабеля: 18/7 AWG (0.8 mm²)
- прямой разъем "папа" М12х1, нержавеющая сталь
- прямой разъем "папа" М12х1, нержавеющая сталь
- Cable length 7 m

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



Конфигурация ПИН-контактов справа

