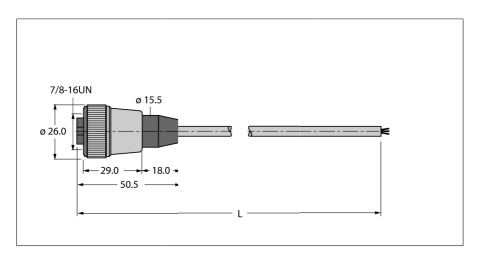
кабель фильдбас для системы фильдбас в соответствии с ІЕС61158-2, 4-полярный RKV-FBY48BU-15M/5D

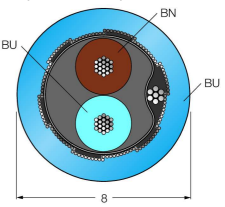




	кабели Fieldb	us , типа A	, IEC	61158-2
--	---------------	-------------	-------	---------

- оболочка кабеля PVC, цвет синий
- устойчив к нефти, газу и солнечному свету
- диапазон температур -40... +75 °C
- Поперечное сечение кабеля: 18/7 AWG (0.8 mm²)
- Open end
- прямой разъем "папа" 7/8", нержавеющая сталь
- Cable length 15 m

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



3	1 = +
4	2 = n.c.
4	3 = -
2	4 = shield
3 4 2 2	2 = n.c. 3 = -

Тип RKV-FBY48BU-15M/5D Идент. № 8900082

Разъем А-стороннее Розетка, 7/8", прямой

Количество поля

металл, CuZn, золоченный Контакты Подложка контактов пластмасса, TPU, черн. пластмасса, PUR, черн. Ручка Класс защиты

ІР67, только в затянутом состоянии

Диаметр кабеля Ø 8 – 0.30мм Длина кабеля 15 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

Цвета провода BN, BU Ядро поперечного сечения 2х0.8мм2 DC устойчивость (петля) 43.6 /км Противодействие ном. 9 /км

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

работоспособность ном. 60 nF/км 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]

температура окружающей среды

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

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

макс. 300 В

огнестойкий IEC 60332-3