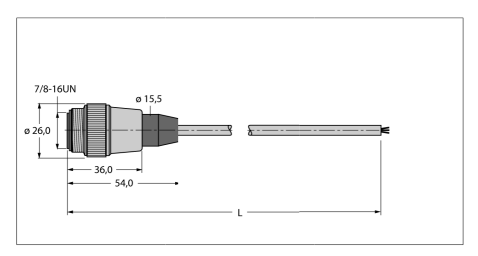
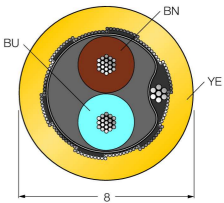
кабель фильдбас для системы фильдбас в соответствии с IEC61158-2, 4-полярный RSV-FBY49YE-0,5M/5D





- кабели Fieldbus , типа A , IEC 61158-2
- оболочка кабеля РVC, цвет желтый
- устойчив к нефти, газу и солнечному свету
- диапазон температур -40... +75 °C
- Поперечное сечение кабеля: 18/7 AWG (0.8 мм²)
- Open end
- прямой разъем "папа" 7/8", нержавеющая сталь
- Длина кабеля 0.5 м

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



Тип Идент. №	RSV-FBY49YE-0,5M/5D 8900472
Количество поля	4
Контакты	металл, CuZn, золоченный
Подложка контактов	пластмасса, TPU, черн.
Ручка	пластмасса, PUR, черн.
Класс защиты	IP67
Диаметр кабеля	Ø 8 – 0.30мм
Длина кабеля	0.5 м
Оболочка кабеля	PVC, желтый
Экран	покрытая пластиком алюминиевая фольга, ме-
	талл с внешней стороны, обеспечивает контакт с
	проводом заземления и медной луженой прово-
	ПОКОЙ

Радиус изгиба (стационарная установка)

Изоляция проводников

изоляция проводников Цвета провода Ядро поперечного сечения

DC устойчивость (петля) Противодействие Ном. Полное сопротивление

работоспособность

Емкостное заземление Увлажнение

Фазовый сдвиг ном. индуктивность

Напряжение [Umax]

в состоянии покоя

температура окружающей среды

макс. 300 В

> 5 x Ø

BN, BU

2х0.8мм²

43.6 /км

ном. 9 /км

ном. 60 nF/км

макс. 2 nF/км

ном. 0.7 мГц/км

PE-foam with PE-casing

100 ± 20 (31.25 kBit/s) Ω

макс. 3,0 dB/км (c f = 39 kHz] макс. 1,7 μ s/км (7,9 кГ μ - 39 кГ μ)

-40 ... 75°C

в движении...... -5 ... 50°C сопротивление UV в соответствии с UL 1581, секция 1200 жироустойчивочть в соответствии с ICEA S61-552

огнестойкий ІЕС 60332-3