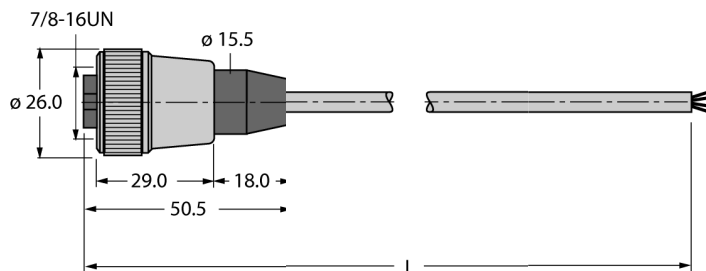


Кабель для CAN (DeviceNet™, CANopen) оболочка кабеля PUR 4-полярный RKM43-10M

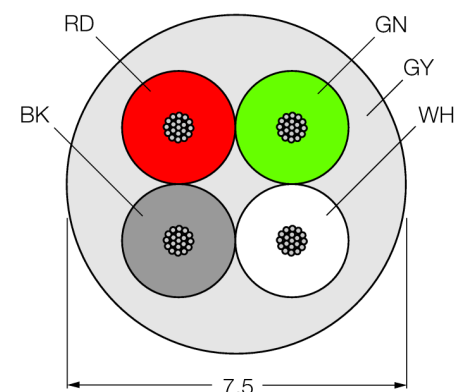
TURCK

Industrial
Automation

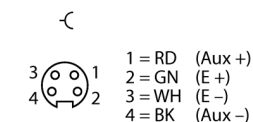


- сила кабеля: 4x1.5 мм²
- материал оболочки полиуретан, цвет серый
- диаметр оболочки 22.0 мм
- отслеживание маршрутов
- маслоустойчив и огнестойчив
- безгалогенный
- Open end
- прямой разъем "мама" 7/8"
- Длина кабеля: 10 м

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



1	RD
2	GN
3	WH
4	BK

Тип	RKM43-10M
Идент. №	6914308
Разъем А-стороннее	Розетка, 7/8", прямой
Количество поля	4
Контакты	металл, CuZn, золоченный
Подложка контактов	пластмасса, TPU, черн.
Ручка	пластмасса, TPU, черн.
Соединительная гайка/винт	латунь, CuZn, никелированный
Класс защиты	IP67, только в затянутом состоянии
Механический срок службы	> 100 Срок службы контактов
Степень загрязненности	3/2
Кабель	43
Вид кабеля	электропитание 4 x 1.5 мм ²
Диаметр кабеля	Ø 7.5 +/-0.30мм
Длина кабеля	10 м
Оболочка кабеля	PUR, серый
Экран	нет
Радиус изгиба (гибкое применение)	> 10 x Ø
Изоляция проводников	PP
Цвета провода	BK, RD, GN, WH
Ядро поперечного сечения	4x1.5мм ²
Порядок проводов литцендрата	84x0.15 мм
DC сопротивление	13.3 Ω
Напряжение [U_{max}]	макс. 250 В
температура окружающей среды	
в состоянии покоя	-40 ... 90°C
в движении.....	-30 ... 90°C
Сертификаты	-
отслеживание маршрутов	да
жироустойчивость	да
огнестойкий	да
безгалогенный	да
Допустимая нагрузка	5.3 А