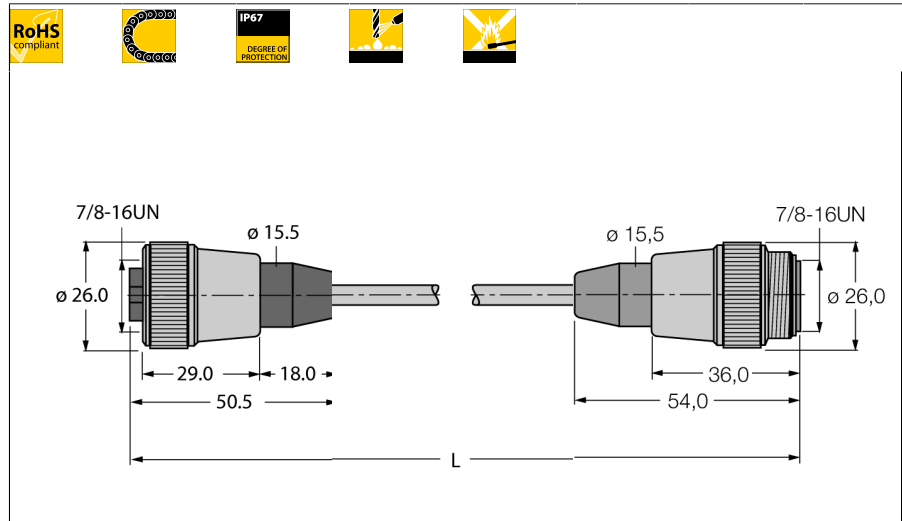


# Кабель для CAN (DeviceNet™, CANopen)

## оболочка кабеля PUR 4-полярный

### RKM43-0,3-RSM43



**Тип** RKM43-0,3-RSM43  
Идент. № 6914319

<b>Разъем А-стороннее</b>	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

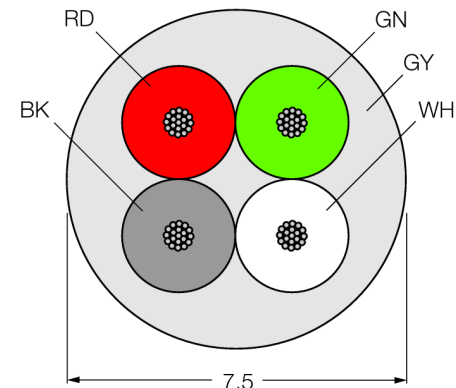
<b>вилка</b>	Разъем, 7/8", прямой
Количество поля	4 pins
Контакты	металл, CuZn, золоченный
Подложка контактов	пластиковый, TPU, черный
Ручка	Пластмасса, TPU, желт.
Соединительная гайка/винт	латунь, CuZn, никелированный
Класс защиты	IP67, Только после плотной затяжки
Механический срок службы	> 100 Срок службы контактов
Степень загрязненности	3/2

<b>Кабель</b>	43
Вид кабеля	электроснабжение 4 x 1.5 mm²
Диаметр кабеля	Ø 7.5 +/-0.30mm
Длина кабеля	0.3 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	4x1.5mm²
Порядок проводов литцендранта	84x0.15 mm
DC сопротивление	13.3 Ω

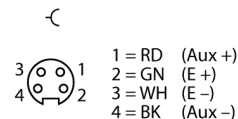
<b>Напряжение [Umax]</b>	макс. 250 В
температура окружающей среды	
в состоянии покоя	-40 ... 90°C
в движении.....	-30 ... 90°C
Сертификаты	-
отслеживание маршрутов	да
жироустойчивость	да
огнестойкий	да
безгалогенный	да
Допустимая нагрузка	5.3 A

- сила кабеля: 4x1.5 mm²
- материал оболочки полиуретан, цвет серый
- диаметр оболочки 220 мм
- отслеживание маршрутов
- маслоустойчив и огнеустойчив
- безгалогенный
- прямой разъем 7/8 "папа"
- прямой разъем "мама" 7/8"
- Длина кабеля: 0,3 м

#### Поперечное сечение проводника



#### Подпись контактов



#### Конфигурация ПИН-контактов справа

