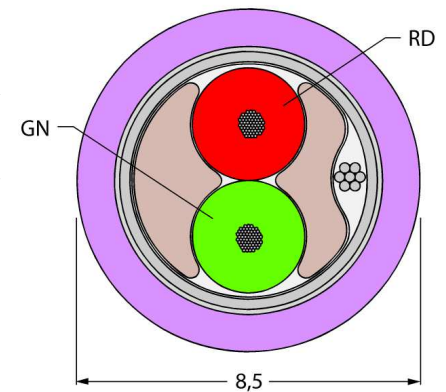
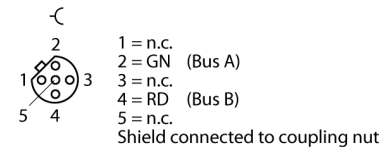


- PROFIBUS кабель: AWG 22/1
- Оболочка ПВХ, фиол.
- Диаметр оболочки, 8.5 мм
- UL сертификат
- прямой разъем "мама" M12x1, reverse-keyed
- SUB-D с выходом кабеля 1
- комплексный нагрузочный резистор
- Длина кабеля: 2,0 м

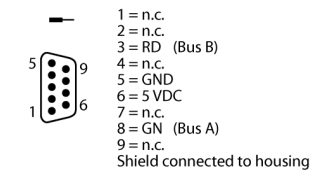
**Поперечное сечение проводника**



**Конфигурация контактов:**



**Конфигурация контактов:**



<b>Тип</b>	RКСW-D9S/T455-2M
<b>Идент. №</b>	6602671
<b>Разъем А-стороннее</b>	Розетка, M12 x 1, прямой, reverse-keyed
Количество поля	5
Контакты	металл, CuZn, золоченный
Подложка контактов	пластмасса, TPU, черн.
Соединительная гайка/винт	латунь, CuZn, никелированный
Класс защиты	IP67, только в затянутом состоянии
Момент затяжки	0.8 ... 1 Нм (соблюдайте макс. значения!)
Механический срок службы	> 100 Срок службы контактов
Степень загрязненности	3
<b>вилка</b>	Разъем, SUB-D, угловой
Количество поля	9 pins
Класс защиты	IP20, Только после плотной затяжки
<b>Кабель</b>	455
Вид кабеля	профибас DP
Диаметр кабеля	Ø 8.5 +/-0.15мм
Длина кабеля	2 м
Оболочка кабеля	PVC, пурпурный
Экран	алюминиевая фольга, медная оплетка
Радиус изгиба (стационарная установка)	> 5 x Ø
Радиус изгиба (гибкое применение)	> 15 x Ø
Изоляция проводников	PE
Цвета провода	GN, RD
Ядро поперечного сечения	2x0.34мм <sup>2</sup>
Порядок проводов литцендрата	19x0.15 мм
DC устойчивость (петля)	50 /км
Ном. Полное сопротивление	150 (1 MHz) Ω
номинальная электрическая емкость	29.53 pF/m
<b>Напряжение [U<sub>max</sub>]</b>	макс. 250 В
температура окружающей среды	
в состоянии покоя	-40 ... 80°C
в движении.....	-40 ... 80°C
Сертификаты	UL, CSA
отслеживание маршрутов	нет
сопротивление UV	да
жироустойчивость	нет
огнестойкий	да
безгалогенный	нет
Допустимая нагрузка	4 А