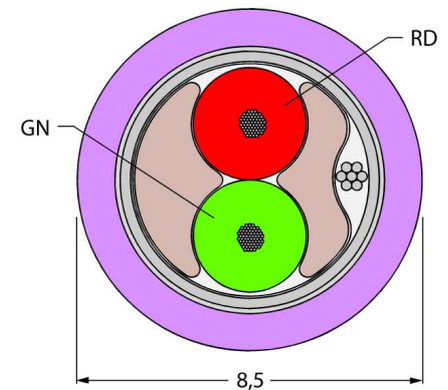


- **Материал оболочки:** ПУР
- **Цвет оболочки:** фиолетовый
- **Предназначены для использования в подвижных треках**
- **UL сертификат**
- **Класс защиты:** IP67
- **Open end**
- **M12 вилка, прямая, обратный ключ**
- **Длина кабеля:** 20 м

Поперечное сечение проводника



Подпись контактов



- 1 = n.c.
- 2 = GN (Bus A)
- 3 = n.c.
- 4 = RD (Bus B)
- 5 = n.c.
- Shield connected to coupling nut

| | |
|--|--|
| Тип | RSSW458-20M |
| Идент. № | 6602529 |
| Разъем А-стороннее | Вилка, M12 x 1, прямой, reverse-keyed |
| Количество поля | 5 |
| 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 |
| Момент затяжки | 0.8 ... 1 Nm (соблюдайте макс. значения!) |
| Механический срок службы | > 100 Срок службы контактов |
| Степень загрязненности | 3 |
| Кабель | 458 |
| Вид кабеля | профибас DP |
| Диаметр кабеля | Ø 8.5 +/-0.30mm |
| Длина кабеля | 20 м |
| Оболочка кабеля | PUR, 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 | 2x0.34mm ² |
| Порядок проводов литцендрата | 65x0.079 мм |
| DC устойчивость (петля) | 50 /км |
| Ном. Полное сопротивление | 150 (1MHz) Ω |
| номинальная электрическая емкость | 29.53 pF/m |
| Напряжение [Umax] | макс. 250 В |
| температура окружающей среды | |
| в состоянии покоя | -40 ... 80°C |
| в движении..... | -40 ... 60°C |
| Сертификаты | UL, CSA |
| отслеживание маршрутов | да |
| сопротивление UV | да |
| огнестойкий | да |
| безгалогенный | нет |
| Допустимая нагрузка | 4 A |