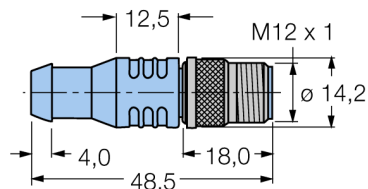
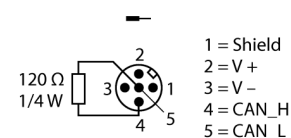


Аксессуары для полевых шин Оконечный резистор шины RSE57-TR2



- Тип: 1 вилка M12, 5-контактн.
- Для применения в CAN (DeviceNet™, CANopen)
- Номинальное напряжение: 10...30 В= (макс. 7,6 В= на контактах с резистором)
- Встроенный резистор 120 Ом, 1/2 Вт
- Класс защиты: NEMA 1, 3, 4, 6P и IEC IP68, IP69K
- Температурный диапазон: -40...80°C

Конфигурация контактов:



Тип	RSE57-TR2
Идент. №	6602308
Разъем А-стороннее	Вилка, M12, прямой
Количество поля	5
Контакты	металл, CuZn, золоченный
Подложка контактов	пластмасса, TPU, Синяя
Ручка	пластмасса, TPU, голубой
Соединительная гайка/винт	латунь, CuZn, никелированный
Класс защиты	IP68, IP69K, (привинчены друг к другу)
Напряжение [Umax]	макс. 30 В
температура окружающей среды	
в состоянии покоя	-40 ... 80°C