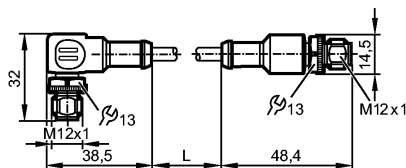


**E3M153**

CONNECTION CABLE M12 16M

Технология соединения



**Характеристики**

Джамперный кабель

для датчиков с

Разъём M12

Электрический разъём

Для интеллектуального мобильного 3D-датчика с аналоговым видеовыходом PAL

Рабочее напряжение [V] 50 AC / 60 DC

Собственная ёмкость [nF] 0,105

**Испытания / одобрения**

Степень защиты IP 67 / IP 69K

Класс защиты III

Температура окружающей среды [°C] -40...80

**Механические данные**

Исполнение прямой / угловой для типов O3M

Материал корпус: PUR (полиуретан); уплотнение: FKM; Контакты: CuSn6 поверхность из никеля и оловянное покрытие

Материал накидной гайки 1.4305

Пригодность для кабельной цепи Радиус изгиба в случае фиксированной укладки: ≥ 60 мм

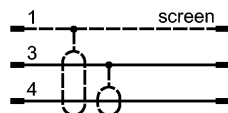
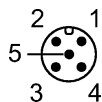
Вес [kg] 0,807

**электрическое подключение**

Электрическое подсоединение TPU-кабель / 16 m; 3 x 0,25 mm<sup>2</sup>; Ø 6 mm; Impedanz 75 Ω, экранированный

Цвет кожуха чёрный

**Назначение жил кабеля при подключении**



- 1: screen
- 2: не используется
- 3: Koax Schirm
- 4: Koax Leitungskern
- 5: не используется

**Примечания**

Упаковочная величина [штука] 1