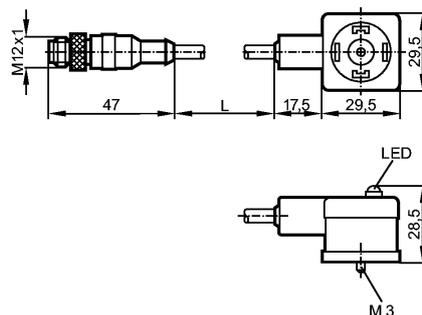


E70224

VSTGH050MSS01,5B03VDAA041--S

Технология соединения



Характеристики

Джамперный кабель

M12 штекер/ штекер для клапана, тип A (DIN EN 175301-803) с диодом свободного хода

без силикона

без галогена

Электронные данные

Электрическое исполнение

AC/DC

Рабочее напряжение [V]

24 AC/DC

Защита от перенапряжения с диодом свободного хода

да

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]

-25...90

Степень защиты

IP 67

Механические данные

Исполнение

прямой / угловой

Материал

TPU

Материал накидной гайки

латунь; никелированн.

Вес [kg]

0,116

Дисплей / Элементы управления

Рабочий режим

LED

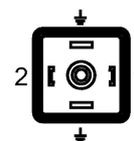
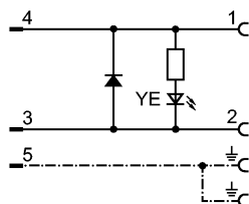
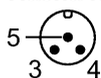
зелёный

электрическое подключение

Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / PVC (поливинилхлорид) / 1,5 м;
3 x 0,5 mm² (42 x Ø 0,1 mm); без галог., M12-вилка контакты:позолоченные,
Контакты штекера для клапана: латунь никелированная

Назначение жил кабеля при подключении



Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

винт; маркер

Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1