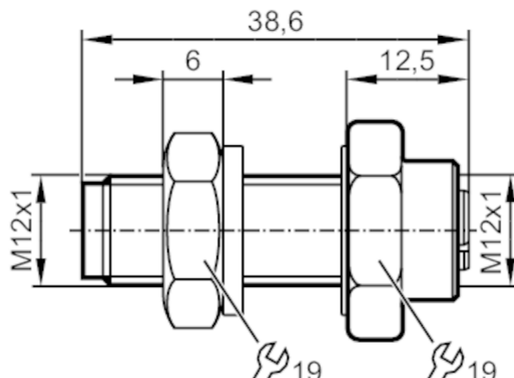


# E73009



## Прохождение стенки

Wall passage stainless steel



### Электронные данные

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Рабочее напряжение [V]           | < 60 AC/DC                              |
| Макс. общая токовая нагрузка [A] | 8; (Контакт 1+3: 4 A; Контакт 2+4: 4 A) |

### Условия эксплуатации

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Температура окружающей среды [°C] | -40...85             |
| Степень защиты                    | IP 65; IP 67; IP 69K |

### Механические данные

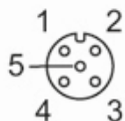
|                              |  |
|------------------------------|--|
| Вес [g]                      | 29,5                                       |
| Материал                     | нерж. сталь (1.4305/303); Уплотнение: EPDM |
| Формованный материал корпуса | нерж. сталь (1.4305/303)                   |
| Момент затяжки [Nm]          | 1  |

### Примечания

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Упаковочная величина | 1 шт. |
|----------------------|-------|

### электрическое подключение - Разъём

Разъем: 1 x M12, прямой; кодировка: A; Литой корпус: нерж. сталь (1.4305/303)



# E73009

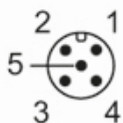


## Прохождение стенки

Wall passage stainless steel

### электрическое подключение - разъем

Разъем: 1 x M12, прямой; кодировка: А; Литой корпус: нерж. сталь (1.4305/303)



### Соединение

