



КВМ 15 (кабельный ввод для коммутации кабеля в металлорукаве с Ду 15 мм)

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| ① МЕТАЛЛУКАВ (Ду 15)             | ⑥ КОНТРГАЙКА                             |
| ② ГАЙКА                          | ⑦ ШАЙБА                                  |
| ③ РАЗРЕЗНОЕ КОЛЬЦО               | ⑧ УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО                  |
| ④ МУФТА ДЛЯ ФИКСАЦИИ МЕТАЛЛУКАВА | ⑨ КАБЕЛЬ (ПО ПОЯСНОЙ ИЗОЛЯЦИИ 6...12 мм) |
| ⑤ ШТУЦЕР                         |  |

## **Порядок монтажа:**

1. Разделать кабель **(9)**. Снять наружную изоляцию до поясной.
2. Надеть на металлорукав **(1)** поочередно: гайку **(2)** и разрезное кольцо **(3)**.
3. Надеть на кабель **(9)** поочередно: штуцер **(5)** с контргайкой **(6)**, шайбу **(7)** и уплотнительное кольцо **(8)**.
4. Завести подготовленный кабель в корпус устройства.
5. Отрегулировать длину разделанной части кабеля внутри устройства, жилы кабеля должны свободно коммутироваться к клеммам.
6. До упора сдвинуть уплотнительное кольцо **(8)** внутрь вводной части устройства. Важно, чтобы конусная часть уплотнительного кольца была направлена в сторону устройства.
7. Сдвинуть шайбу **(7)** до упора в уплотнительное кольцо **(8)**.
8. Закрутить штуцер **(5)**, затягивать до тех пор, пока кабель не будет зафиксирован. Для проверки потянуть кабель из устройства.
9. Затянуть контргайку **(6)**.
10. Надеть металлорукав **(1)** на выступающую часть муфты **(4)**.
11. сдвинуть разрезное кольцо **(3)** до упора в муфту **(4)**.
12. Затянуть гайку **(2)**.