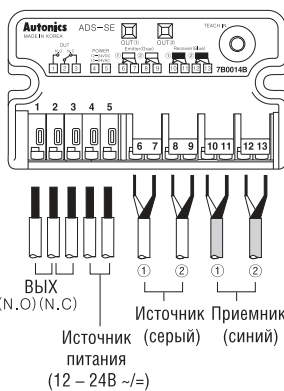


## БОКОВОЙ ДАТЧИК ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ (серии ADS-S)

### □ Технические характеристики

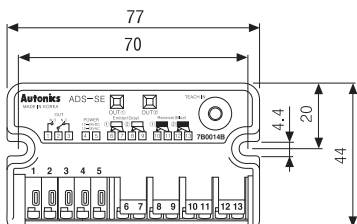
|  |   |
|--|---|
| Тип  | Двухкомпонентный (на просвет)   |
| Модель                                       | <b>ADS-SE</b>   |
| Внешний вид и габаритные размеры [Ш x В x Д] | <br>[77 x 30 x 44 мм]   |
| Зона чувствительности                        | 0 – 10м   |
| Источник питания                             | 12B – 24B ~/= ±10% (макс. пульсация: 10%)   |
| Потребление тока                             | (~): макс.2,4ВА / (=): макс. 50mA   |
| Выход  | Емкость контакта: 50В= 0,3A при активной нагрузке<br>Состав релейного контакта: 1 Н.O+Н.Z<br>Срок службы реле: механический – мин. 5,000,000; электрический: мин. 100,000 |
| Время срабатывания                           | Приблизительно 50мс (после пропадания объекта)  |
| Время удержания                              | Приблизительно 500мс (после появления объекта)  |
| Доступное количество креплений датчика       | 2 крепления   |
| Индикатор                                    | Индикатор срабатывания  |
| Источник оптического излучения               | Инфракрасный диод (850nm модулированный)  |
| Длина провода                                | 10м   |

### □ Подключение



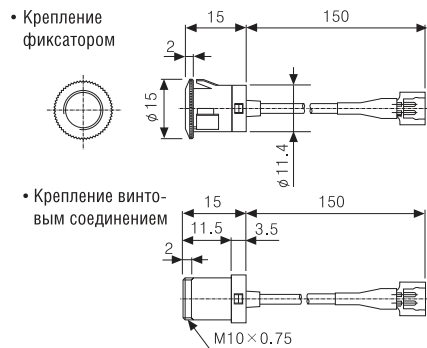
### □ Размеры

#### ● Контроллер



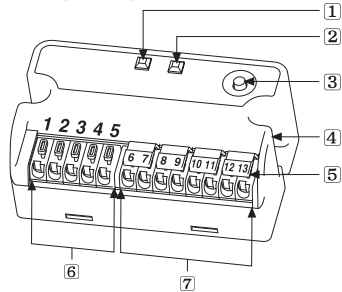
<ADS-SEC> \*Возможно приобретение контроллера (ADS-SEC) отдельно

#### ● Датчик



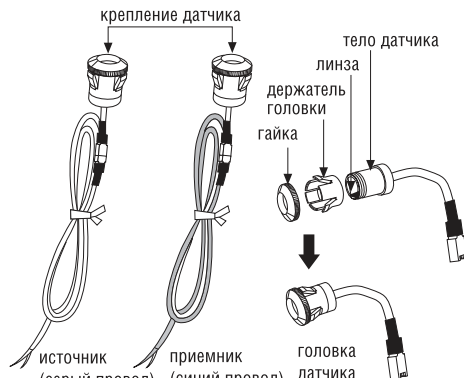
### □ Обозначения

#### ● Контроллер



- ① Светодиодный дисплей (красный)
- ② Светодиодный дисплей (зеленый)
- ③ Кнопка установки чувствительности
- ④ Отверстие для крепления
- ⑤ Кнопка проводного подсоединения
- ⑥ Клеммы питания и выхода (1 – 5)
- ⑦ Клеммы источника/приемника от сенсора (6 – 13)

#### ● Комплект датчиков



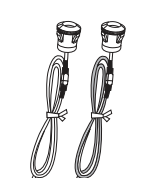
\* Если необходимо использовать 2 набора датчиков одновременно, пожалуйста, заказывайте второй комплект.

#### ● Дополнительные аксессуары

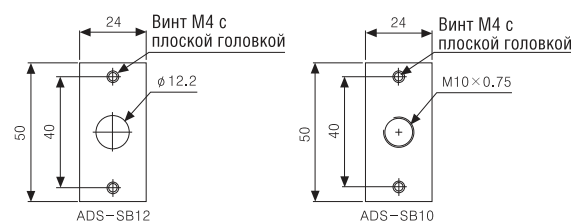
##### • Крепление датчика

##### • Кронштейн

<для крепления фиксатором>



<для крепления винтовым соединением>



Единицы: мм