



1) Опорная кромка 2) Активная поверхность 3) Функциональный индикатор FD/FE/LL



## Display/Operation

|                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| Индикация функций | 1-5. Точка переключения:<br>Световод |
|-------------------|--------------------------------------|

|   |   |
|---|---|
| Исполнение                                  | Индуктивный                             |
| Принцип действия                            | 1-5. Точка переключения:<br>Индуктивный |
| Разрешение на эксплуатацию/<br>конформность | CE<br>CCC                               |

## Electrical connection

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Тип разъема              | 1-5. Точка переключения:<br>Винтовая клемма |
| Электрическое исполнение | 2-проводн.                                  |

## Material

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Материал корпуса                     | Алюминий |
| Материал корпуса, защита поверхности | анодир.  |

## Electrical data

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Длительный ток                  | 1-5. Точка переключения: 0.1<br>А |
| Расчетное рабочее напряжение Ue | 1-5. Точка переключения: 24<br>В= |

## Mechanical data

|  |   |
|--|---|
| Переключающий элемент                                | 1-5. Точка переключения: BES<br>517-560-H |
| Расстояние между выступами - активная<br>поверхность | 1-5. Точка переключения: 0...<br>1.62 mm  |
| Установка  | вертикально                               |
| Фланец, ввод   | нет                                       |

## Environmental conditions

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Степень защиты IEC 60529     | IP67        |
| Температура окружающей среды | -25...70 °C |

## Range/Distance

|                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Дальность действия                   | 2 mm                               |
| Надежная дальность срабатывания Sa   | 1-5. Точка переключения: 1.6<br>mm |
| Расчетный промежуток срабатывания Sn | 1-5. Точка переключения: 2.0<br>mm |

## General data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Базовый стандарт | IEC 60947-5-2 |
|------------------|---------------|

## Wiring Diagram

