



1) Опорная кромка, 2) Уплотнительное кольцо, 3) Функциональный индикатор FD/FE/LL, 4) Активная поверхность



## Display/Operation

**Индикация функций** 1-2. Точка переключения:  
Световод

## Electrical connection

**Тип разъема** 1-2. Точка переключения:  
Винтовая клемма

**Электрическое исполнение** 2-проводн.

## Electrical data

**Длительный ток** 1-2. Точка переключения: 0.1 A

**Расчетное рабочее напряжение Ue** 1-2. Точка переключения: 24 В=

## Environmental conditions

**Степень защиты** IP67

**Температура окружающей среды** -25...70 °C

## General data

**Базовый стандарт** IEC 60947-5-2

**Исполнение** Индуктивный

**Переключатель DIN** DIN 43697

**Принцип действия** 1-2. Точка переключения:  
Индуктивный

**Разрешение на эксплуатацию/конформность** CE  
CCC  
WEEE

## Material

**Материал корпуса** Алюминий

**Материал корпуса, защита поверхности** анодирован.

## Mechanical data

**Переключающий элемент** 1-2. Точка переключения: BES 517-561-H

**Размеры** 120 x 70 x 87 мм

**Расстояние между выступами - активная поверхность** 1-2. Точка переключения: 0... 1.62 mm

**Установка** вертикально

**Фланец, ввод** 2 Резьбовых выхода M25

## Range/Distance

**Дальность действия** 2 мм

**Надежная дальность срабатывания Sa** 1-2. Точка переключения: 1.6 mm

**Расчетный промежуток срабатывания Sn** 1-2. Точка переключения: 2.0 mm

## Wiring Diagrams

