



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



## Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения:  
Световод

## Electrical connection

Тип разъема 1-3. Точка переключения:  
Винтовая клемма

Электрическое исполнение 2-проводн.

## Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 0.1  
А

Расчетное рабочее напряжение  $U_e$  1-3. Точка переключения: 24  
В=

## Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 IP67

Температура окружающей среды -25...70 °C

## General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2

Исполнение Индуктивный

Переключатель DIN DIN 43697

Принцип действия

1-3. Точка переключения:  
Индуктивный

Разрешение на эксплуатацию/  
конформность

CE  
CCC

## Material

Материал корпуса Алюминий

Материал корпуса, защита поверхности анодир.

## Mechanical data

Переключающий элемент 1-3. Точка переключения: BES  
517-560-H

Размеры 120 x 80 x 87 mm

Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения 30 mm

Расстояние между выступами - активная поверхность 1-3. Точка переключения: 0...  
1.62 mm

Установка вертикально

Фланец, ввод 2 Резьбовых выхода M25

## Range/Distance

Дальность действия 2 mm

Надежная дальность срабатывания  $S_a$  1-3. Точка переключения: 1.6  
mm

Расстояние между точками переключения 12 mm

Расчетный промежуток срабатывания  $S_n$  1-3. Точка переключения: 2.0  
mm

## Wiring Diagram

