



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 90 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 16 mm

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

Wiring Diagram

