



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



Display/Operation

Индикация функций 1-5. Точка переключения:
Световод

Electrical connection

Тип разъема 1-5. Точка переключения:
Винтовая клемма

Электрическое исполнение 3-/4-проводн.

Electrical data

Длительный ток 1-5. Точка переключения: 0.13 A

Расчетное рабочее напряжение Ue 1-5. Точка переключения: 24 V=

Environmental conditions

Степень защиты IP67

Температура окружающей среды -25...70 °C

Functional safety

MTTF (40°C) BES 517-312-Y: 1620 a

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2

Исполнение Индуктивный

Принцип действия 1-5. Точка переключения:
Индуктивный

Разрешение на эксплуатацию/
конформность CE
WEEE

Material

Материал корпуса Алюминий

Материал корпуса, защита
поверхности анодирован.

Mechanical data

Переключающий элемент 1-5. Точка переключения: BES
517-312-Y

Размеры 72 x 72 x 59,5 мм

Расстояние до толкателя, 1-я точка
переключения 26 mm

Расстояние между выступами -
активная поверхность 1-5. Точка переключения: 0...
0.90 mm

Установка вертикально

Фланец, ввод 1 Резьбовой выход M16

Output/Interface

Переключающий выход PNP замыкающий контакт (NO)

Range/Distance

Дальность действия 1,1 мм

Надежная дальность срабатывания 1-5. Точка переключения: 0.9
Sa mm

Расстояние между точками
переключения 8 mm

Расчетный промежуток
срабатывания Sn 1-5. Точка переключения: 1.1
mm

Wiring Diagrams

