



1) Опорная кромка 2) Активная поверхность 3) Функциональный индикатор FD/FE/LL 4) Кабельный ввод



LISTED  
 IND.CONT.EQ  
 81U2

## Display/Operation

Индикация функций  
 1-5. Точка переключения:  
 Световод

Принцип действия

Разрешение на эксплуатацию/  
 конформность

1-5. Точка переключения:  
 Индуктивный

CCC  
 CE  
 cULus

## Electrical connection

Тип разъема  
 1-5. Точка переключения:  
 Винтовая клемма

## Material

Материал корпуса  
 Материал корпуса, защита поверхности  
 Алюминий  
 анодир.

## Electrical data

Длительный ток  
 1-5. Точка переключения: 0.1  
 А  
 Рабочее напряжение  $U_{b\sim}$   
 1-5. Switch position: 35.0...  
 250.0 V  
 Расчетное рабочее напряжение  $U_e$   
 1-5. Точка переключения: 110  
 В~

## Mechanical data

Переключающий элемент  
 1-5. Точка переключения: BES  
 517-410  
 Расстояние между выступами - активная  
 поверхность  
 1-5. Точка переключения: 0...  
 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  $S_a$   
 1-5. Точка переключения: 1.6  
 mm  
 Расчетный промежуток срабатывания  $S_n$   
 1-5. Точка переключения: 2.0  
 mm

## General data

Базовый стандарт  
 IEC 60947-5-2  
 Исполнение  
 Индуктивный

## Wiring Diagram

