



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



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Switch position: Optical fiber

Electrical connection

Тип разъема 1-3. Switch position: Screw terminal

Electrical data

Длительный ток 1-3. Switch position: 0.1 A
 Рабочее напряжение U_b 1-3. Switch position: 35.0...250.0 V
 Расчетное рабочее напряжение U_e 1-3. Switch position: 110 V AC

Environmental conditions

Степень защиты IP67
 Температура окружающей среды -25...70 °C

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2
 Исполнение Индуктивный
 Принцип действия 1-3. Switch position: Inductive
 Разрешение на эксплуатацию/конформность CCC
 CE
 cULus
 WEEE

Material

Материал корпуса Алюминий
 Материал корпуса, защита поверхности анодирован.

Mechanical data

Переключающий элемент 1-3. Switch position: BES 517-410
 Размеры 79 x 48 x 77,5 мм
 Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения 12 mm
 Расстояние между выступами - активная поверхность 1-3. Switch position: 0...1.62 mm
 Установка вертикально
 Фланец, ввод нет

Output/Interface

Переключающий выход Замыкающий контакт (NO)

Range/Distance

Дальность действия 2 мм
 Надежная дальность срабатывания 1-3. Switch position: 1.6 mm
 Sa
 Расстояние между точками переключения 12 mm
 Расчетный промежуток срабатывания Sn 1-3. Switch position: 2.0 mm

Wiring Diagrams

