



1) Опорная кромка 2) Активная поверхность 3) Уплотнительное кольцо 4) Функциональный индикатор FD/FE/LL 5) Кабельный ввод



Display/Operation

Индикация функций 1-10. Точка переключения:
Световод

Electrical connection

Тип разъема 1-10. Точка переключения:
Винтовая клемма
 Электрическое исполнение 2-проводн.

Electrical data

Длительный ток 1-10. Точка переключения: 0.1
А
 Расчетное рабочее напряжение Ue 1-10. 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

Принцип действия

Разрешение на эксплуатацию/
конформность

DIN 43697

1-10. Точка переключения:
Индуктивный

CE
CCC

Material

Материал корпуса Алюминий
 Материал корпуса, защита поверхности анодир.

Mechanical data

Переключающий элемент 1-10. Точка переключения:
BES 517-560-H
 Расстояние между выступами - активная
поверхность 1-10. Точка переключения:
0...1.62 mm
 Установка вертикально
 Фланец, ввод 2 Резьбовых выхода M25

Range/Distance

Дальность действия 2 mm
 Надежная дальность срабатывания Sa 1-10. Точка переключения: 1.6
mm
 Расчетный промежуток срабатывания Sn 1-10. Точка переключения: 2.0
mm

Wiring Diagram

