

1) Опорная кромка, 2) Функциональный индикатор FC, 3) Активная поверхность



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения:
Световод

Electrical connection

Разъем 1 1/8"-Flange male, 12-pin
Тип разъема 1. Точка переключения:
Штекерный разъем
Электрическое исполнение 3-/4-проводн.

Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 0.2 A
Расчетное рабочее напряжение Ue 1-3. Точка переключения: 24 V=

Environmental conditions

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

Functional safety

MTTF (40°C) BES 517-110: 490 a

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
IEC 60947-5-2
Исполнение Индуктивный
Принцип действия 1-3. Точка переключения:
Индуктивный
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
WEEE

Material

Материал корпуса Алюминий
Материал корпуса, защита поверхности анодирован.

Mechanical data

Переключающий элемент 1-3. Точка переключения: BES 517-110
Расстояние между выступами - активная поверхность 1-3. Точка переключения: 0... 1.62 mm
Установка вертикально
Фланец, ввод нет

Output/Interface

Переключающий выход PNP, антивалентный

Кулачковые выключатели
BNS 816-B03-PA-12-610-11-S90R
 Код заказа: BNS04KY

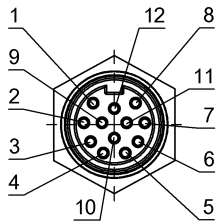
BALLUFF

Range/Distance

Дальность действия 2 мм

Надежная дальность срабатывания 1-3. Точка переключения: 1.6
 Sa мм
 Расчетный промежуток срабатывания Sp 1-3. Точка переключения: 2.0
 мм

Connector Drawings



Вид в сторону штекера

Wiring Diagrams

