



1) Опорная кромка



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения: нет

Electrical connection

Тип разъема 1-3. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 0.1 A
Расчетное рабочее напряжение Ue 1-3. Точка переключения: 250 В~
Функция переключения, механическая одноконтakтный переключатель
Частота переключения 1-3. Точка переключения: 200/мин

Environmental conditions

Степень защиты IP67
Температура окружающей среды -5...85 °C

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 74.1: 10 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
Исполнение Щелчковый контакт
Принцип действия 1-3. Точка переключения:
механический
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
CCC
WEEE

Material

Материал контактов 1-3. Точка переключения:
Золото
Материал корпуса Алюминий
Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
Материал толкателя 1-3. Точка переключения:
Высококачественная сталь (1.4034)

Кулачковые выключатели
BNS 819-B03-D08-40-13
Код заказа: BNS01RW

BALLUFF

Mechanical data

| | |
|---|--|
| Количество точек переключения | 3 крыши |
| Направление приближения | продольно, параллельно привинчиваемой поверхности |
| Переключающий элемент | 1-3. Точка переключения: BSE 74.1 |
| Размеры | 40 x 42 x 48 мм |
| Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения | 13 mm |
| Расстояние от кулачка до опорной кромки | 1-3. Точка переключения: 2.30...2.80 mm |
| Скорость трогания с места | 1-3. Точка переключения: 20 m/ min |

Срок службы, механич.

1-3. Точка переключения: 10
млн. циклов переключения

Усилие переключения

1-3. Точка переключения: 8 N
вертикально

Установка

нет

Фланец, ввод

Форма толкателя

1-3-я точка переключения:
крыша

Range/Distance

Воспроизводимость

1-3. Точка переключения: ± 0.02
mm

Расстояние между точками переключения

8 mm

Wiring Diagrams

