



1) Опорная кромка, 2) Функциональный индикатор FC



Display/Operation

Индикация функций 1. Точка переключения: FC - 6...
24 В

Electrical connection

Тип разъема 1. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1. Точка переключения: 5 А
Расчетное рабочее напряжение Ue 1. Точка переключения: 250 В–
Функция переключения, одноконтakтный переключатель
механическая
Частота переключения 1. Точка переключения: 200/мин

Environmental conditions

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

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 70.1: 10 млн. циклов
переключения

General data

Исполнение Щелчковый контакт
Принцип действия 1. Точка переключения:
механический
**Разрешение на эксплуатацию/
конформность** CE
CCC
WEEE

Material

Материал контактов 1. Точка переключения: Чистое
серебро
Материал корпуса Алюминий
**Материал корпуса, защита
поверхности** анодирован.
Материал толкателя 1. Точка переключения:
Высококачественная сталь
(1.4034)

Кулачковые выключатели
BNS 819-100-K-11-FC
Код заказа: BNS04RJ

BALLUFF

Mechanical data

| | |
|---|---|
| Направление приближения | продольно или поперечно привинчиваемой поверхности |
| Переключающий элемент | 1. Точка переключения: BSE 70.1 |
| Расстояние от кулачка до опорной кромки | 1. Точка переключения: 2.30...2.80 mm |
| Скорость трогания с места | 1. Точка переключения: 9 м/мин |
| Срок службы, механич. | 1. Точка переключения: 10 млн. циклов переключения |

Усилие переключения

Установка

Фланец, ввод

Форма толкателя

- 1. Точка переключения: 8 N
произвольно
- нет
- 1-я точка переключения: шар

Range/Distance

Воспроизводимость

- 1. Точка переключения: ± 0.03
mm

Wiring Diagrams

