



1) Опорная кромка, 2) Функциональный индикатор FC



Display/Operation

Индикация функций 1-2. Точка переключения: FC -
6...24 В

Electrical connection

Тип разъема 1-2. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1-2. Точка переключения: 0.1 А
Расчетное рабочее напряжение Ue 1-2. Точка переключения: 250
В~
Частота переключения 1-2. Точка переключения: 200/
мин

Кулачковые выключатели
BNS 819-B02-D08-40-13-FC
Код заказа: BNS01NU

BALLUFF

Environmental conditions

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

Functional safety

V10d (EN ISO 13849-1)	BSE 74.1: 10 млн. циклов переключения
-----------------------	---------------------------------------

General data

Базовый стандарт	IEC 60947-5-1
Исполнение	Щелчковый контакт
Принцип действия	1-2. Точка переключения: механический
Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE CCC WEEE

Material

Материал контактов	1-2. Точка переключения: Золото
Материал корпуса	Алюминий
Материал корпуса, защита поверхности	анодирован.
Материал толкателя	1-2. Точка переключения: Высококачественная сталь (1.4034)

Mechanical data

Количество точек переключения	2 крыши
Направление приближения	продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1-2. Точка переключения: BSE 74.1
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-2. Точка переключения: 2.30...2.80 mm
Скорость трогания с места	1-2. Точка переключения: 20 m/ min
Срок службы, механич.	1-2. Точка переключения: 10 млн. циклов переключения
Усилие переключения	1-2. Точка переключения: 8 N
Установка	вертикально
Фланец, ввод	нет
Форма толкателя	1-2-я точка переключения: крыша

Range/Distance

Воспроизводимость	1-2. Точка переключения: ±0.02 mm
-------------------	--------------------------------------

Wiring Diagrams

