



1) Опорная кромка, 2) Функциональный индикатор FC, 3) Марк. Безопасн. точка переключения, 4) 1-я точка переключения



Display/Operation

Индикация функций 1-6. Switch position: FC - 6...24 V

Electrical connection

Тип разъема 1-6. Switch position: Screw terminal

Electrical data

Длительный ток 1-6. Switch position: 5 A
Расчетное рабочее напряжение U_e 1-6. Switch position: 250 V AC
Функция переключения, механическая одноконтактный переключатель
Частота переключения 1-6. Switch position: 200/min

Environmental conditions

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

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 64: 10 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
Исполнение с принудительным размыканием
Принцип действия 1-6. Switch position: Mechanical
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
CCC
WEEE

Material

Материал контактов 1-6. Switch position: Silver
Материал корпуса Алюминий
Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
Материал толкателя 1-6. Switch position: Stainless steel (1.4034)

Mechanical Cam Switches
BNS 813-B06-D08-40-49-06-FC
Код заказа: BNS04NZ

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	2 крыши
Направление приближения	продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1-6. Switch position: BSE 64
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-6. Switch position: 2.50...2.80 mm
Скорость трогания с места	1-6. Switch position: 20 m/min
Срок службы, механич.	1-6. Switch position: 10 million Switching operations

Усилие переключения	1-6. Switch position: 8 N
Установка	вертикально
Фланец, ввод	нет
Форма толкателя	1-6-я точка переключения: крыша

Range/Distance

Воспроизводимость	1-6. Switch position: ± 0.02 mm
-------------------	-------------------------------------

Wiring Diagrams

