



1) Опорная кромка, 2) Уплотнительное кольцо, 3) Марк. Безопасн. точка переключения



Display/Operation

Индикация функций 1-2. Switch position: None

Electrical connection

Тип разъема 1-2. Switch position: Screw terminal

Electrical data

Длительный ток 1-2. Switch position: 5 A
 Расчетное рабочее напряжение Ue 1-2. Switch position: 250 V AC
 Функция переключения, механическая одноконтактный переключатель с принудительным размыканием
 Частота переключения 1-2. Switch position: 200/min

Environmental conditions

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

Functional safety

V10d (EN ISO 13849-1) BSE 64: 10 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
 Исполнение с принудительным размыканием
 Принцип действия 1-2. Switch position: Mechanical
 Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
 CCC
 WEEE

Material

Материал контактов 1-2. Switch position: Silver
 Материал корпуса Алюминий
 Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
 Материал толкателя 1-2. Switch position: Stainless steel (1.4034)

Mechanical Cam Switches
BNS 813-B02-D10-46-49-02
Код заказа: BNS04KK

BALLUFF

Mechanical data

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

Усилие переключения	1-2. Switch position: 8 N
Установка	вертикально
Фланец, ввод	1 Резьбовой выход M16
Форма толкателя	1-2-я точка переключения: крыша

Range/Distance

Воспроизводимость	1-2. Switch position: ± 0.02 mm
-------------------	-------------------------------------

Wiring Diagrams

