



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



Display/Operation

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

Electrical connection

Тип разъема 1. Switch position: Screw terminal

Electrical data

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

Environmental conditions

Степень защиты IP67
 Температура окружающей среды -5...80 °C

Functional safety

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

General data

Исполнение с принудительным размыканием
 Принцип действия 1. Switch position: Mechanical
 Разрешение на эксплуатацию/конформность CCC s
 CE
 WEEE

Material

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

Mechanical data

Количество точек переключения 1 крыша
 Направление приближения продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
 Переключающий элемент 1. Switch position: BSE 64
 Расстояние от кулачка до опорной кромки 1. Switch position: 2.50...2.80 mm
 Скорость трогания с места 1. Switch position: 20 m/min
 Срок службы, механич. 1. Switch position: 10 million Switching operations
 Усилие переключения 1. Switch position: 8 N
 Фланец, ввод нет
 Форма толкателя 1-я точка переключения: крыша

Mechanical Cam Switches
BNS 813-99-D-49-FC
Код заказа: BNS04RT

BALLUFF

Range/Distance

Воспроизводимость

1. Switch position: ± 0.02 mm