



1) Опорная кромка, 2) Марк. Безопасн. точка переключения



Display/Operation

Индикация функций 1. Точка переключения: нет

Electrical connection

Тип разъема 1. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1. Точка переключения: 5 A
 Расчетное рабочее напряжение Ue 1. Точка переключения: 250 В-
 с принудительным
 Функция переключения, механическая размыканием
 одноконтактный переключатель
 Частота переключения 1. Точка переключения: 200/мин

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. Точка переключения:
механический
 Разрешение на эксплуатацию/
конформность CE
CCC
WEEE

Material

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

Кулачковые выключатели
BNS 813-100-R-49
Код заказа: BNS03WF

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	1 ролик
Направление приближения	продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1. Точка переключения: BSE 64
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1. Точка переключения: 2.50...2.80 mm
Скорость трогания с места	1. Точка переключения: 60 m/ min

Срок службы, механич.

1. Точка переключения: 10 млн.
циклов переключения

Усилие переключения

1. Точка переключения: 8 N

Фланец, ввод

нет

Форма толкателя

1-я точка переключения: ролик

Range/Distance

Воспроизводимость

1. Точка переключения: ± 0.05
mm

Wiring Diagrams

