



1) Опорная кромка, 2) Марк. Безопасн. точка переключения, 3) 1-я точка переключения



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения: нет

Electrical connection

Тип разъема 1-3. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 6 А
 Расчетное рабочее напряжение Ue 1-3. Точка переключения: 250 В~
 Частота переключения 1-3. Точка переключения: 300/мин

Environmental conditions

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

Functional safety

V10d (EN ISO 13849-1) BSE 61: 30 млн. циклов переключения
 BSE 30.0: 30 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
 Исполнение Безопасность DIN EN 60204-1
 Принцип действия 1-3. Точка переключения:
механический
 Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
 CSA
 WEEE

Material

Материал контактов 1. Точка переключения: Чистое серебро
 2-3. Точка переключения: Чистое серебро,позолоч.
 Материал корпуса Алюминий
 Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
 Материал толкателя 1-3. Точка переключения:
Высококачественная сталь (1.4034)

Кулачковые выключатели
BNS 813-B03-R12-72-10-01
 Код заказа: BNS022L

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	3 ролика
Направление приближения	перпендик. к привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1. Точка переключения: BSE 61 2-3. Точка переключения: BSE 30.0
Размеры	84 x 90 x 77 мм
Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения	50 мм
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-3. Точка переключения: 2.50...3.00 мм
Скорость трогания с места	1-3. Точка переключения: 60 м/мин

Срок службы, механич.

1-3. Точка переключения: 30 млн. циклов переключения

Усилие переключения

1. Точка переключения: 15 N
2-3. Точка переключения: 20 N

Установка

горизонтально

Фланец, ввод

1 Резьбовой выход M25

Форма толкателя

1-3-я точка переключения: ролик

Range/Distance

Воспроизводимость

1-3. Точка переключения: ±0.01 мм

Расстояние между точками переключения

12 мм

Wiring Diagrams

BSE 61



BSE 30.0

