

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



Display/Operation

Индикация функций 1-12. Точка переключения: нет

Electrical connection

Тип разъема 1-12. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1-12. Точка переключения: 6 A
Расчетное рабочее напряжение Ue 1-12. Точка переключения: 250 В~
Частота переключения 1-12. Точка переключения: 300/мин

Environmental conditions

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

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 30.0: 30 млн. циклов переключения
 BSE 61: 30 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
Исполнение Безопасность DIN EN 60204-1
Принцип действия 1-12. Точка переключения:
механический
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
 CSA
 WEEE

Material

Материал контактов 1-2. Точка переключения:
Чистое серебро
 3-12. Точка переключения:
Чистое серебро,позолоч.
Материал корпуса Алюминий
Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
Материал толкателя 1-12. Точка переключения:
Высококачественная сталь (1.4034)

Кулачковые выключатели
BNS 813-B12-R16-72-10-02
 Код заказа: BNS0532

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	12 роликов
Направление приближения	перпендик. к привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1-2. Точка переключения: BSE 61 61 3-12. Точка переключения: BSE 30.0
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-12. Точка переключения: 2.50...3.00 mm
Скорость трогания с места	1-12. Точка переключения: 60 m/min

Срок службы, механич.

1-12. Точка переключения: 30 млн. циклов переключения

Усилие переключения

1-2. Точка переключения: 15 N
3-12. Точка переключения: 20 N

Установка

горизонтально

Фланец, ввод

1 Резьбовой выход M25

Форма толкателя

1-12-я точка переключения: ролик

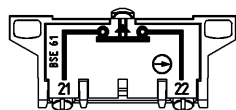
Range/Distance

Воспроизводимость

1-12. Точка переключения: ±0.01 mm

Wiring Diagrams

BSE 61



BSE 30.0

