



1) Опорная кромка, 2) Уплотнительное кольцо, 3) Кабельный ввод, 4) Марк. Безопасн. точка переключения



Display/Operation

Индикация функций 1-4. Точка переключения: нет

Electrical connection

Тип разъема 1-4. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1-4. Точка переключения: 6 А
 Расчетное рабочее напряжение U_e 1-4. Точка переключения: 250 В~
 Частота переключения 1. Точка переключения: 160/мин
 2-4. Точка переключения: 300/мин

Environmental conditions

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

General data

Исполнение Безопасность DIN EN 60204-1
 Переключатель DIN DIN 43697
 Принцип действия 1-4. Точка переключения:
механический
 Разрешение на эксплуатацию/
конформность CCC
 CE
 WEEE

Material

Материал контактов 1. Точка переключения: Чистое серебро
 2-4. Точка переключения: Чистое серебро,позолоч.
 Материал корпуса Алюминий
 Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
 Материал толкателя 1-4. Точка переключения: Высококачественная сталь (1.4034)

Кулачковые выключатели
BNS 813-D04-R12-100-20-01
 Код заказа: BNS04U4

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	4 ролика
Направление приближения	продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1. Точка переключения: BSE 85 2-4. Точка переключения: BSE 30.0
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-4. Точка переключения: 4.50...5.00 mm
Скорость трогания с места	1-4. Точка переключения: 60 m/min
Срок службы, механич.	1. Точка переключения: 1 млн. циклов переключения 2-4. Точка переключения: 30 млн. циклов переключения

Усилие переключения

- 1. Точка переключения: 30 N
 - 2-4. Точка переключения: 20 N
- вертикально
- 2 Резьбовых выхода M25
- 1-4-я точка переключения: ролик

Установка

Фланец, ввод

Форма толкателя

Range/Distance

Воспроизводимость

- 1. Точка переключения: ± 0.02 mm
- 2-4. Точка переключения: ± 0.01 mm

Wiring Diagrams

