

1) Опорная кромка, 2) Уплотнительное кольцо



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения: нет

Electrical connection

Разъем Фланцевый штекер M12x1, 5-контактный

Тип разъема 1. Точка переключения: Штекерный разъем

Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 4 А

Расчетное рабочее напряжение Ue 1-3. Точка переключения: 250 В~

Функция переключения, механическая одноконтakтный переключатель

Частота переключения 1-3. Точка переключения: 200/мин

Environmental conditions

Степень защиты IP67

Температура окружающей среды -5...85 °C

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 70.1: 10 млн. циклов переключения

General data

Исполнение Щелчковый контакт

Принцип действия 1-3. Точка переключения: механический

Разрешение на эксплуатацию/конформность CCC
 CE
 WEEE

Material

Материал контактов 1-3. Точка переключения: Чистое серебро

Материал корпуса Алюминий

Материал корпуса, защита поверхности анодирован.

Материал толкателя 1-3. Точка переключения: Высококачественная сталь (1.4034)

Кулачковые выключатели
BNS 819-B03-R08-46-11-S80L
 Код заказа: BNS04NE

BALLUFF

Mechanical data

| | |
|---|--|
| Количество точек переключения | 3 ролика |
| Направление приближения | продольно, параллельно привинчиваемой поверхности |
| Переключающий элемент | 1-3. Точка переключения: BSE 70.1 |
| Расстояние от кулачка до опорной кромки | 1-3. Точка переключения: 2.30...2.80 mm |
| Скорость трогания с места | 1-3. Точка переключения: 60 m/ min |

Срок службы, механич.

1-3. Точка переключения: 10
млн. циклов переключения

Усилие переключения

1-3. Точка переключения: 8 N
вертикально

Установка

1 Резьбовой выход M16

Фланец, ввод

Форма толкателя

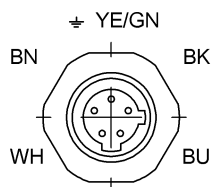
1-3-я точка переключения:
ролик

Range/Distance

Воспроизводимость

1-3. Точка переключения: ± 0.05
mm

Connector Drawings



Вид в сторону штекера

Wiring Diagrams

