

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



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения: нет

Electrical connection

Разъем M12x1-Flange male, 5-pin
 Тип разъема 1. Точка переключения:
 Штекерный разъем

Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 4 А
 Расчетное рабочее напряжение U_e 1-3. Точка переключения: 250 В~
 Функция переключения, механическая Размыкатель с принудительным размыканием
 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 86: 10 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
 Исполнение с принудительным размыканием
 Принцип действия 1-3. Точка переключения:
 механический
 Разрешение на эксплуатацию/конформность 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 813-B03-R08-40-69-03-S80L
 Код заказа: BNS0569

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	3 ролика
Направление приближения	продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1-3. Точка переключения: BSE 86
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-3. Точка переключения: 2.50...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

Установка

вертикально

Фланец, ввод

нет

Форма толкателя

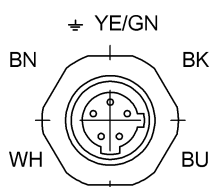
1-3-я точка переключения:
ролик

Range/Distance

Воспроизводимость

1-3. Точка переключения: ± 0.05
mm

Connector Drawings



Вид в сторону штекера

Wiring Diagrams

