



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



Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения: нет

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 85: 1 млн. циклов переключения

Electrical connection

Тип разъема 1-3. Точка переключения: Винтовая клемма

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

Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 6 A
Расчетное рабочее напряжение Ue 1-3. Точка переключения: 250 V~
Функция переключения, механическая с гальванической развязкой
 Замыкающий контакт со скачкообразной функцией
 Двойное прерывание
 Размыкатель с принудительным размыканием согласно требованиям VDE
 один замыкатель и один размыкатель
 Двухконтурный переключатель
Частота переключения 1-3. Точка переключения: 160/мин

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)

Environmental conditions

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

Кулачковые выключатели
BNS 813-B03-D12-72-22-03
Код заказа: BNS022F

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	3 крыши
Направление приближения	перпендик. к привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1-3. Точка переключения: BSE 85
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-3. Точка переключения: 2.50...3.00 mm
Скорость трогания с места	1-3. Точка переключения: 40 m/min

Срок службы, механич.

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

Усилие переключения

1-3. Точка переключения: 30 N горизонтально

Установка

1 Резьбовой выход M25

Фланец, ввод

1-3-я точка переключения: крыша

Форма толкателя

Range/Distance

Воспроизводимость

1-3. Точка переключения: ± 0.02 mm

Wiring Diagrams

BSE 85

