



1) Опорная кромка



## Display/Operation

Индикация функций 1-3. Точка переключения: нет

## Electrical connection

Тип разъема 1-3. Точка переключения:  
Винтовая клемма

## Electrical data

Длительный ток 1-3. Точка переключения: 6 A  
 Расчетное рабочее напряжение  $U_e$  1-3. Точка переключения: 250 В~  
 Функция переключения, механическая с гальванической развязкой один замыкатель и один размыкатель  
 Двухконтурный переключатель  
 Двойное прерывание  
 Частота переключения 1-3. Точка переключения: 300/мин

## Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 IP67  
 Температура окружающей среды -5...85 °C

## Functional safety

V10d BSE 30,0: 30 миллионов циклов переключения  
 Диагностика: степень покрытия 0.0 %  
 Длительность эксплуатации 20 а  
 Функциональная безопасность нет

## General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1  
 Исполнение Щелчковый контакт  
 Принцип действия 1-3. Точка переключения: механический  
 Разрешение на эксплуатацию / конформность CE  
 CCC

## Material

Материал контактов 1-3. Точка переключения: Чистое серебро,позолоч.  
 Материал корпуса Алюминий  
 Материал корпуса, защита поверхности анодир.  
 Материал толкателя 1-3. Точка переключения: 1.4034

## Mechanical data

Количество точек переключения 3x Крыша  
 Направление перемещения продольно, параллельно привинчиваемой поверхности  
 Переключающий элемент 1-3. Точка переключения: BSE 30,0  
 Размеры 79 x 48 x 63 mm  
 Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения 12 mm  
 Расстояние от кулачка до опорной кромки 1-3. Точка переключения: 4.50...5.00 mm  
 Скорость трогания с места 1-3. Точка переключения: 40 m/min  
 Срок службы, механич. 1-3. Точка переключения: 30 млн. переключений  
 Усилие переключения 1-3. Точка переключения: 20 N  
 Установка вертикально  
 Фланец, ввод нет

Кулачковые выключатели  
BNS 819-B03-D12-61-12-10  
Код заказа: BNS0287

# BALLUFF

Форма толкателя

1-3. Точка переключения:  
Крыша

Указанное значение MTTF / B10d не гарантирует каких-либо свойств и/или срока службы; речь идет только об экспериментальных данных, не имеющих обязательного характера. Эти данные не продлевают срок давности по гарантийным претензиям и не влияют на него каким-либо иным образом.

## Range/Distance

Воспроизводимость

1-3. Точка переключения:  
 $\pm 0.002$  mm

Следует особо отметить, что указанные здесь продукты не являются элементами обеспечения безопасности в смысле Директивы 2006/42/ЕС ст. 2с. Тем не менее, двухканальная схема использования продукции позволяет реализовать структуры, соответствующие стандарту EN 13849-1, с высоким уровнем производительности.

Расстояние между точками переключения

12 mm

## Wiring Diagram

BSE 30.0

