

1) Опорная кромка, 2) Марк. Безопасн. точка переключения, 3) Функциональный индикатор FD/FE/LL



Display/Operation

Индикация функций	1. Точка переключения: нет 2. Точка переключения: Световод
-------------------	--

Electrical connection

Тип разъема	1-2. Точка переключения: Винтовая клемма
-------------	---

Electrical data

Длительный ток	1. Точка переключения: 6 A 2. Точка переключения: 0.4 A
Расчетное рабочее напряжение Ue	1. Точка переключения: 250 В~ 2. Точка переключения: 24 В=
Функция переключения, механическая	Двойное прерывание Размыкатель с принудительным размыканием согласно требованиям VDE
Частота переключения	1. Точка переключения: 300/мин

Environmental conditions

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

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1)	BSE 61: 30 млн. циклов переключения
MTTF (40°C)	BES 516-110 D: 695 a

General data

Базовый стандарт	IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-2
Исполнение	Безопасность DIN EN 60204-1
Принцип действия	1. Точка переключения: механический 2. Точка переключения: механически-индуктивный
Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE WEEE

Material

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

Кулачковые выключатели
BNS 813-B02-D12-61-A-14-01-DH
 Код заказа: BNS02EE

BALLUFF

Mechanical data

Количество точек переключения	2 крыши
Направление приближения	продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1. Точка переключения: BSE 61 2. Точка переключения: BES 516-110 D
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-2. Точка переключения: 4.50...5.00 mm
Скорость трогания с места	1-2. Точка переключения: 40 m/ min

Срок службы, механич.

1. Точка переключения: 30 млн.
циклов переключения

Усилие переключения

1. Точка переключения: 15 N

Установка

вертикально

Фланец, ввод

нет

Форма толкателя

1-2-я точка переключения:
крыша

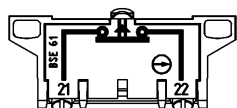
Range/Distance

Воспроизводимость

1-2. Точка переключения:
±0.002 mm

Wiring Diagrams

BSE 61



DH

