

1) Опорная кромка



Display/Operation

Индикация функций 1-2. Точка переключения: нет

Electrical connection

Разъем Фланцевый штекер M12x1, 5-контактный

Тип разъема 1. Точка переключения:
Штекерный разъем

Electrical data

Длительный ток 1-2. Точка переключения: 4 А

Расчетное рабочее напряжение Ue 1-2. Точка переключения: 250 В~

Функция переключения, механическая одноконтатный переключатель

Частота переключения 1-2. Точка переключения: 200/мин

Кулачковые выключатели
BNS 819-B02-D08-40-10-S80R
Код заказа: BNS01NM

BALLUFF

Штекер, код для заказа BKS-S 80-G-PU-05 (прямой)
BKS-S 80-W-PU-05 (угловой)

Environmental conditions

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

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 69.1: 10 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
Исполнение Щелчковый контакт
Принцип действия 1-2. Точка переключения: механический
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
CCC
WEEE

Material

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

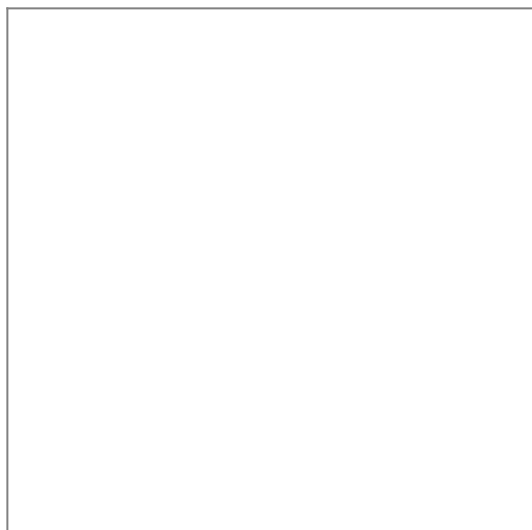
Mechanical data

Количество точек переключения 2 крышки
Направление приближения продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент 1-2. Точка переключения: BSE 69.1
Размеры 40 x 34 x 48 мм
Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения 13 mm
Расстояние от кулачка до опорной кромки 1-2. Точка переключения: 2.30...2.80 mm
Скорость трогания с места 1-2. Точка переключения: 20 m/min
Срок службы, механич. 1-2. Точка переключения: 10 млн. циклов переключения
Усилие переключения 1-2. Точка переключения: 8 N
Установка вертикально
Фланец, ввод нет
Форма толкателя 1-2-я точка переключения: крыша

Range/Distance

Воспроизводимость 1-2. Точка переключения: ±0.02 mm
Расстояние между точками переключения 8 mm

Connector Drawings



Вид в сторону штекера

Wiring Diagrams

