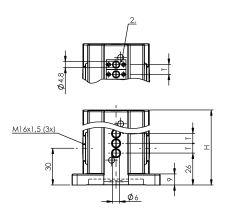
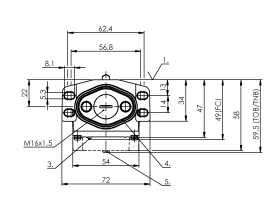


BNS 819-B02-D08-46-3B BNS01P7





Принцип действия

1) Опорная кромка 2) Противокристаллизационный толкатель 3) Функциональный индикатор FC 4) Уплотнительное кольцо 5) Функциональный индикатор FD/FE/LL

CE

Discolor (On southern	
Display/Operation	
Индикация функций	1-2. Точка переключения: нет
Electrical connection	
Тип разъема	1-2. Точка переключения: Винтовая клемма
	Бинтовая клемма
Electrical data	
Electrical data	
Длительный ток	1-2. Точка переключения: 0.1 А
Расчетное рабочее напряжение Ue	1-2. Точка переключения: 250 В~
Функция переключения, механическая	одноконтактный переключатель
Частота переключения	1-2. Точка переключения: 200/ мин
Environmental conditions	
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	-585 °C
Температура окружающей среды, макс.	85 °C
Температура окружающей среды, мин.	-5 °C
Functional safety	
Диагностика: степень покрытия	0.0 %
General data	

Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE
Material	
Защита поверхности	анодир.
Материал контактов	1-2. Точка переключения: Золото
Материал корпуса	Алюминий
Материал толкателя	1-2. Точка переключения: 1.4034
Mechanical data	
Количество точек переключения	2х Крыша
Направление перемещения	продольно, парралельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент	1-2. Точка переключения: BSE 74.1
Размеры	72 x 58 x 58 mm
Расстояние до толкателя, 1-я точка переключения	26 mm
Расстояние от кулачка до опорной кромки	1-2. Точка переключения: 2.302.80 mm
Скорость трогания с места	1-2. Точка переключения: 20 m/min
Срок службы, механич.	1-2. Точка переключения: 10 млн. переключений
Усилие переключения	1-2. Точка переключения: 8 N
Установка	вертикально
Фланец, ввод	1 Резьбовой выход М16

Исполнение

Щелчковый контакт

Range/Distance

Воспроизводимость

1-2. Точка переключения: ±0.02 mm

1-2. Точка переключения: механический



BNS 819-B02-D08-46-3B BNS01P7

Расстояние между точками переключения 8 mm