

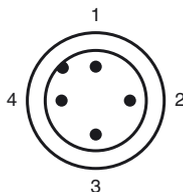
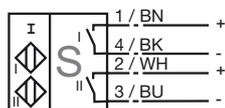


Код для заказа

NCN3-F31-Z8-V18

Подключение

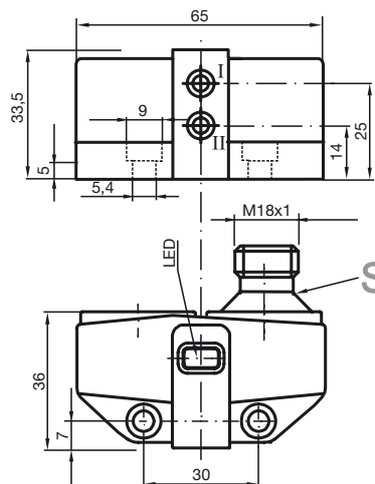
Z8



Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK

Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Нормально-разомкнутый датчик двойного действия
Интервал переключений	s_n 3 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Гарантированный интервал переключений	0 ... 2,43 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	0,7
Коэффициент восстановления r_{V2A}	1
Понижающий коэффициент r_{St37}	1,2

Параметры

Рабочее напряжение	U_B 6 ... 60 В
Частота переключений	f 0 ... 2000 Гц
Защита от неправильной полярности подключения	защита против неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания	нет
Падение напряжения	U_d \leq 6 В
Рабочий ток	I_L 4 ... 100 мА
Остаточный ток	I_r 0 ... 0,7 мА обычно.
Индикация переключения	светодиод, желтый

Соответствие стандартам

ЭМС согласно	IEC / EN 60947-5-2:2004
--------------	-------------------------

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
------------------------	--------------------------------

Механические данные

Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67