

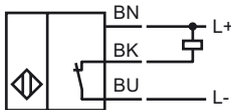


CE

Код для заказа

NJ2-12GK40-E1-2,5M

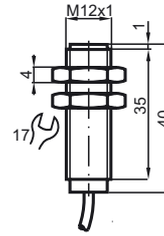
Подключение



Принадлежности

BF 12

Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Тип NPN	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	2 мм
Монтаж	монтаж заподлицо	
Выходная полярность	минусовое переключение	
Гарантированный интервал переключений	s_a	0 ... 1,62 мм
Коэффициент восстановления	γ_{Al}	0,15
Коэффициент восстановления	γ_{Cu}	0,1
Коэффициент восстановления	γ_{V2A}	0,65

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	10 ... 60 В
Частота переключений	f	0 ... 3000 Гц
Гистерезис	H	1 ... 10 обычно. 3 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения	U_d	≤ 3 В
Рабочий ток	I_L	0 ... 200 мА
Ток холостого хода	I_0	≤ 11 мА

Соответствие стандартам

Стандарты	IEC / EN 60947-5-2:2004
-----------	-------------------------

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Температура хранения	-40 ... 85 °C (233 ... 358 K)

Механические данные

Тип подключения	2,5 м, Кабель в ПУР-оболочке
Поперечное сечение проводника	0,34 мм ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP68