

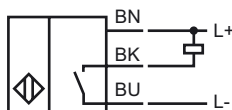


CE

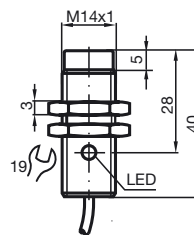
### Код для заказа

NJ4-14GM40-E

### Подключение



## Размеры



## Технические данные

### Общие данные

Функция переключающих элементов	Тип NPN	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$	4 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо	
Выходная полярность	минусовое переключение	
Гарантированный интервал переключений	$s_a$	0 ... 3,24 мм
Коэффициент восстановления $r_{Al}$	0,37	
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$	0,36	
Коэффициент восстановления $r_{V2A}$	0,74	

### Параметры

Рабочее напряжение	$U_B$	10 ... 60 В
Частота переключений	$f$	0 ... 2000 Гц
Гистерезис	$H$	1 ... 10 обычно 3 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения	$U_d$	$\leq 3$ В
Рабочий ток	$I_L$	0 ... 200 мА
Ток холостого хода	$I_0$	$\leq 11$ мА
Индикация переключения	светодиод, желтый	

### 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 м, Кабель в ПУР-оболочке
Поперечное сечение проводника	0,34 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	Высококачественная сталь
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67