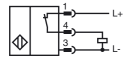
((

Код для заказа

NBB1,5-8GM20-E3-V3

Подключение

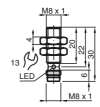




Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

	ΒN
	BU
	BK
	i

Размеры



Технические данные		
Общие данные		
Функция переключающих элемен	нтов	Тип PNP - нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s _n	1,5 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Гарантированный интервал переключений	s _a	0 1,215 мм
Коэффициент восстановления гд	AI.	0,45
Коэффициент восстановления го	Cu	0,4
Коэффициент восстановления г	/2A	0,85
Параметры		
Рабочее напряжение	U _B	10 30 B
Частота переключений	f	0 2000 Гц
Защита от неправильной полярн подключения	ости	защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания		тактирующий
	U_d	≤2 B
	lΓ	0 200 мА
	l _r	0 0,1 мА обычно. 0,1 мкА при 25 °C
	l _o	≤ 10 mA
Индикация переключения		светодиод, желтый
Соответствие стандартам		
Стандарты		IEC / EN 60947-5-2:2004
Окружающие условия		
Окружающая температура		-25 70 °C (-13 158 °F)
Механические данные		
Материал корпуса		Латунь, никелированная
Торцевая поверхность		ПБТ
Тип защиты		IP67

Copyright Pepperl+Fuchs Singapore: +65 6779 9091 fa-info@sg.pepperl-fuchs.com