

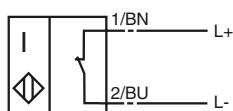


Код для заказа

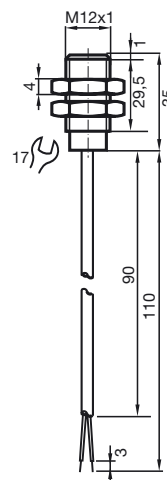
NJ4-12GK-N-Y37980

Подключение

N / NO



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	NAMUR
Интервал переключений	s_n 4 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо
Гарантированный интервал переключений	0 ... 3,3 мм
Коэффициент восстановления	s_a 0,4
Коэффициент восстановления	γ_{Al} 0,3
Коэффициент восстановления	γ_{Cu} 0,3
Коэффициент восстановления	γ_{V2A} 0,85

Параметры

Номинальное напряжение	U_o 8 В
Частота переключений	f 0 ... 1500 Гц
Потребляемый ток	
Испытательная пластинка не обнаружена	≥ 3 мА
Испытательная пластинка обнаружена	≤ 1 мА

Соответствие стандартам

ЭМС согласно	IEC / EN 60947-5-2:2004
Стандарты	DIN EN 60947-5-6 (тип NAMUR)

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
------------------------	--------------------------------

Механические данные

Тип подключения	Хм, Кабель в ПУР-оболочке
Поперечное сечение проводника	0,34 мм ²
Материал корпуса	Поливинилиденфторид (ПВДФ)
Торцевая поверхность	Поливинилиденфторид (ПВДФ)
Тип защиты	IP68

Дата публикации: 2002-11-19 09:46 Дата издания: 2008-06-30 037980_RUS.xml

Потенциально взрывоопасные среды

Данные для взрывоопасных зон

Эффективная внутренняя емкость C_i	≤ 40 нФ
Эффективная внутренняя индуктивность L_i	≤ 25 мкХ

Дата публикации: 2002-11-19 09:46 Дата издания: 2008-06-30 037980_RUS.xml