



## Код для заказа

NJ3-V3-N-Y30018

## Технические данные

## Общие данные

Функция переключающих элементов		Нормально-замкнутый контакт NAMUR
Интервал переключений	$s_n$	3 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Гарантированный интервал переключений	$s_a$	0 ... 2,4 мм
Коэффициент восстановления	$r_{Al}$	0,4
Коэффициент восстановления	$r_{Cu}$	0,3
Коэффициент восстановления	$r_{1,4301}$	0,7

## Параметры

Номинальное напряжение	$U_o$	8 В
Частота переключений	$f$	0 ... 2000 Гц
Гистерезис	$H$	обычно 0,2 %
Потребляемый ток		
Испытательная пластинка не обнаружена		$\geq 3$ мА
Испытательная пластинка обнаружена		$\leq 1$ мА
Индикация переключения		светодиод, желтый

## Предельные характеристики

Момент затяжки крепежных винтов		0,4 Нм
---------------------------------	--	--------

## Соответствие стандартам

Стандарты		EN 50044
-----------	--	----------

## Окружающие условия

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

## Механические данные

Поперечное сечение проводника		0,14 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса		ПБТ
Торцевая поверхность		ПБТ
Тип защиты		IP67



**Потенциально взрывоопасные среды**

Данные для взрывоопасных зон

Эффективная внутренняя емкость  $C_i$  ≤ 100 нФ

Эффективная внутренняя индуктивность  $L_i$  ≤ 50 мкХ

Дата публикации: 2005-02-21 10:43 Дата издания: 2012-02-03 t1403\_rus.xml