

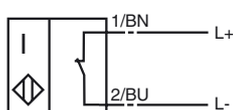
CE

Код для заказа

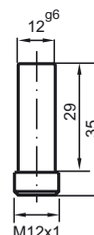
NJ1,5-12M-N-V1-Y39651

Подключение

N / NO



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов NAMUR

Интервал переключений s_n 1,5 мм

Монтаж монтаж заподлицо

Гарантированный интервал переключений s_a 0 ... 1,21 ммКоэффициент восстановления r_{Al} 0,4Коэффициент восстановления r_{Cu} 0,3Коэффициент восстановления r_{V2A} 0,85

Параметры

Номинальное напряжение U_o 8 ВЧастота переключений f 0 ... 2000 Гц

Потребляемый ток

Испытательная пластинка не обнаружена ≥ 3 мАИспытательная 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 Коннектор V1

Поперечное сечение проводника -

Материал корпуса Высококачественная сталь

Торцевая поверхность ПБТ

Тип защиты IP67

Потенциально взрывоопасные среды

Данные для взрывоопасных зон

Эффективная внутренняя емкость C_i	≤ 30 нФ
Эффективная внутренняя индуктивность L_i	≤ 20 мкХ

Дата публикации: 2002-11-19 09:46 Дата издания: 2008-06-30 039651_RUS.xml