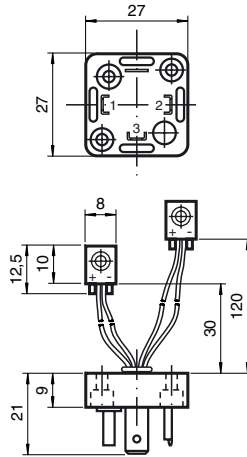
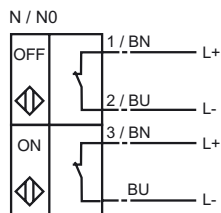


Комфортная серия
1,5 мм, монтаж не
заподлицо



Общие данные	
Функция переключающих элементов	Нормально-замкнутый контакт NAMUR
Интервал переключений s_n	1,5 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо
Выходная полярность	NAMUR
Гарантированный интервал переключений s_a	0 ... 1,22 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	0,4
Коэффициент восстановления r_{Cu}	0,3
Коэффициент восстановления r_{V2A}	0,85
Параметры	
Номинальное напряжение U_o	8 В
Частота переключений f	0 ... 5000 Гц
Гистерезис H	обычно. %
Потребляемый ток	
Испытательная пластинка не обнаружена	≥ 3 mA
Испытательная пластинка обнаружена	≤ 1 mA
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	Гибкий провод в оболочке LIFYW
Поперечное сечение проводника	0,06 мм ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP68

Свързване:



2004-03-09 15:31 - 2007-03-29 - 125794_RUS.xml

Потенциально взрывоопасные среды

Данные для взрывоопасных зон

Эффективная внутренняя емкость C_i	≤ 25 нФ
Эффективная внутренняя индуктивность L_i	≤ 50 мкХ