

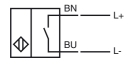


CE

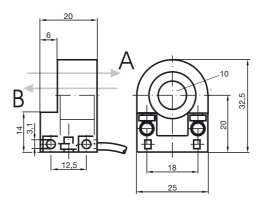
Код для заказа

RC10-14-N3-Y29925

Подключение



Размеры



Гехнические данные		
Общие данные		
Функция переключающих элеме	нтов	
Монтаж		
Скорость наезда	V	≤ 10 м/сек
Параметры		
Рабочее напряжение	U _B	5 25 B
Гистерезис	Н	обычно. 1 %
Защита от неправильной полярности подключения		защита от неправильной полярности подключения
Потребляемый ток		
Сквозной проход В U _B =8 В		≥ 3 mA
Сквозной проход В U _B =10 В		≥ 4,2 mA
Сквозной проход A U _B =10 B		0,5 1 мА обычно. 0,9 мА
Сквозной проход A U _B =8 B		0,5 0,95 мА обычно. 0,8 мА
Соответствие стандартам		
Стандарты		DIN EN 60947-5-6 (тип NAMUR)
Окружающие условия		
Окружающая температура		-20 65 °C (-4 149 °F)
Температура хранения		-40 100 °C (-40 212 °F)
Механические данные		
Поперечное сечение проводника		0,14 мм ²
Материал корпуса		Полибутилентерефталат (ПБТ) / Полифениленсульфид (ПФС)
Тип защиты		IP67

Потенциально взрывоопасные среды

Данные для взрывоопасных зон

Эффективная внутренняя емкость C_i $\leq 90~\text{H}\Phi$ Эффективная внутренняя индуктивность L_i $\leq 120~\text{mKX}$

2