



Индуктивный датчик ISN E41A-31P-12-LZ

Тел./факс: 8(800)333-70-75, +7(351)729-82-00,
+7(351)796-01-18

E-mail: sale@teko-com.ru, teko@teko-com.ru

Размер корпуса, ДхШхДл	M18x1x72,5
Номинальный зазор, мм	12 мм
Тип корпуса	Цилиндрический резьбовой
Корпус	диаметр от 16 до 27 мм
Рабочий зазор, мм	0...9,6 мм
Способ установки в металл	Невстраиваемый
Максимальный рабочий ток, I _{max}	250 мА
Диапазон рабочих напряжений, U _{раб.}	10...30 В DC
Падение напряжения при I _{max} , U _d	≤2,5 В
Тип контакта / Структура выхода	PNP Замыкающий
Частота переключения, F _{max}	300 Гц
Присоединение / Подключение	Кабель 3x0,34 кв. мм
Световая индикация	Есть
Комплексная защита	Есть
Материал корпуса	Д16Т
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Кол-во проводов	3
Присоединение	Кабель
Диапазон рабочих температур	-25°C...+75°C
Схема подключения	3х проводный