



Автоматизация Свобода Творчество



## Индуктивный датчик ISN IC7P5-31P-R50-LZS4

|  |                |
|--|----------------|
| Размер прямоугольного корпуса, ДлхВхШ                    | 80x80x40       |
| Номинальный зазор, мм                                    | 28...60 мм     |
| Тип корпуса  | Прямоугольный  |
| Корпус   | Прямоугольный  |
| Рабочий зазор, мм  | 0...50 мм      |
| Способ установки в металл                                | Невстраиваемый |
| Максимальный рабочий ток, I <sub>max</sub>               | 400 мА         |
| Диапазон рабочих напряжений, U <sub>раб.</sub>           | 10...30 В DC   |
| Падение напряжения при I <sub>max</sub> , U <sub>d</sub> |                |

Задать вопрос

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Тип контакта / Структура выхода | PNP Замыкающий       |
| Частота переключения, Fmax      | 100 Гц               |
| Присоединение / Подключение     | Соединитель S19, S20 |
| Световая индикация              | Есть                 |
| Комплексная защита              | Есть                 |
| Материал корпуса                | Полиамид             |
| Степень защиты по ГОСТ 14254-96 | IP65                 |
| Кол-во проводов                 | 3                    |
| Присоединение                   | Разъемно-штекерное   |
| Диапазон рабочих температур     | -25°C...+75°C        |
| Схема подключения               | 3х проводный         |

[Задать вопрос](#)