



Автоматизация

Свобода

Творчество

Индуктивный датчик ISN FC11B-31P-2,5-LS40

Задать вопрос



Размер корпуса, ДхШхДл	M8x1x47,5
Номинальный зазор, мм	2,5 мм
Тип корпуса	Цилиндрический резьбовой
Корпус	диаметр от 8 до 16 мм
Рабочий зазор, мм	0...2 мм
Способ установки в металл	Невстраиваемый
Максимальный рабочий ток, I _{max}	200 мА
Диапазон рабочих напряжений, U _{раб.}	10...30 В DC
Падение напряжения при I _{max} , U _d	≤1,5 В
Тип контакта / Структура выхода	PNP Замыкающий
Частота переключения, F _{max}	1300 Гц
Присоединение / Подключение	Соединитель S40, S15
Световая индикация	Есть
Комплексная защита	Нет
Материал корпуса	ЛС59-1
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Кол-во проводов	3

[Задать вопрос](#)

Присоединение

Разъемно-штекерное

Диапазон рабочих температур

-25°C...+75°C

Схема подключения

3х проводный

Задать вопрос