

Индуктивный бесконтактный выключатель AR-LM18-3005 применяется в качестве конечного выключателя, датчика положения, датчика оборотов и количества продукции в автоматических линиях, станках и т. п.

Особенности:

- Срабатывает при приближении металла
- Нечувствителен к диэлектрикам – обладает высокой защищенностью от помех (рук оператора, эмульсии, воды, смазки и т.д.)
- Индикатор срабатывания

Схема подключения:



Параметр	Значение
Расстояние срабатывания	5 мм
Типы выходных устройств	Транзисторный ключ NPN или PNP
Контакт	НО+НЗ
Максимальный ток нагрузки	200 мА
Максимальная частота переключения	200 Гц
Диапазон рабочих температур	-20...70°C
Питание	=6...36 В
Длина провода	1,95 м
Резьба	M18×1
Габаритные размеры	72×30×30 мм

