

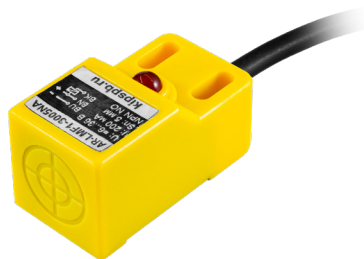
# ИНДУКТИВНЫЙ БЕСКОНТАКТНЫЙ ДАТЧИК AR-LMF1-3005

## Руководство по эксплуатации в. 2024-11-19 DVM

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

### ОСОБЕННОСТИ

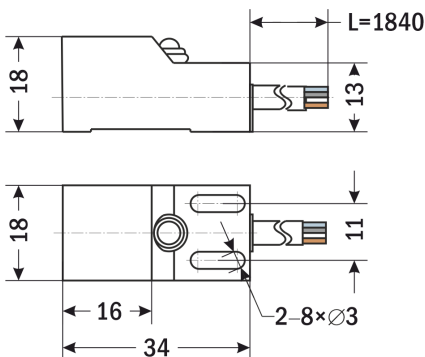
- Расстояние срабатывания: 4 мм
- Контакт: НО
- Схема подключения: 3-проводная, NPN или PNP
- Длина провода: 1,84 м
- Срабатывает при приближении металла
- Нечувствителен к диэлектрикам – обладает высокой защищенностью от помех (рук оператора, эмульсии, воды, смазки и т.д.)
- Индикатор срабатывания



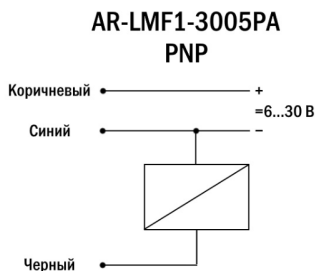
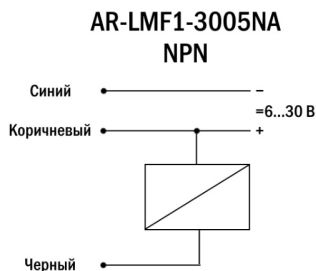
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Расстояние срабатывания, мм	4
Схема подключения	3-проводная, NPN или PNP
Контакт	НО
Максимальный ток нагрузки, мА	200
Максимальная частота переключения, Гц	200
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+70
Питание, В	=6...36
Длина провода, м	1,84 погрешность длины провода $\pm 3\%$
Габаритные размеры, мм	18×18×34
Вес, г	60

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Прибор	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 шт.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

**АРК Энергосервис, Санкт-Петербург**  
+7 (812) 327-32-74 8-800-550-32-74  
www.kipspb.ru 327@kipspb.ru

Дата продажи:

\_\_\_\_\_

**М. П.**