

ООО СКБ «ИНДУКЦИЯ» 454046, г.Челябинск, ул. Стакановцев, д. 120-а, 1 этаж, офис 1.

I10 -NC -PNP -ПГ -НТ-Y62

(Lкаб.= 5 м)

Габаритный чертеж

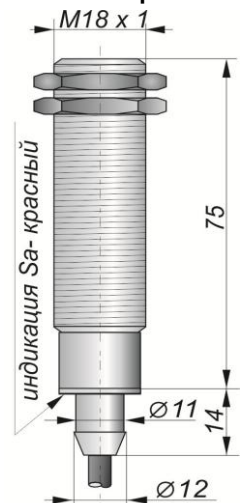


Схема подключения

Нормально-замкнутый контакт



Технические характеристики

Типоразмер, мм	M18x1
Способ установки в металл	невыносной
Номинальное расстояние переключения , Sn, мм	7,4
Эффективное расстояние переключения, Sr, мм, $\leq 0.9Sn$	6,66
Рабочее расстояние переключения, Sa, мм, $0 \leq Sa \leq 0.81Sn$	5,994
Гистерезис, %	<10
Диапазон питающих напряжений, В	10-30[DC]
Номинальное напряжение питания, В	24[DC]
Пульсация питающего напряжения, %	< 10
Падение напряжения на датчике, В	< 2,1
Ток нагрузки, не более, мА	400
Ток потребления, не более, мА	15
Остаточный ток (ток утечки), не более, мА	1
Максимальная частота переключения , Гц	300
Наличие комплексной защиты/ от переполюсовки	Есть/Есть
Наличие индикации включения	Есть
Способ подключения	Кабель со штуцером
Степень защиты по ГОСТ14254-96	IP 68
Температура окружающей среды, °C	-45...+65
Материал корпуса	12Х18Н10Т
Масса, г., не более	130

Продукция соответствует ГОСТ Р 50030.5.2.-99 (МЭК 60947-5-2-97)

Гарантия на продукцию 2 года

12.03.2015