

ДКС-М30-81У-1113-ЛА.02

Датчик контроля скорости индуктивный



Технические характеристики

Диапазон рабочих напряжений	10-30 В DC
Номинальный ток	400 мА
Диапазон частот контроля	2-50 Гц
Регулировка частоты	Есть
Sp. Номин. расстояние срабат.	10 мм
Гарантированный интервал срабатывания	0-8,1 мм
Исполнение по установке в металл	Встраиваемый
Индикация срабатывания	есть
Схема выхода	PNP общий (-)
Категория применения коммут. элемента	DC13
Защита коммутационного элемента	нет
Падение напряжения	не более 2 В
Остаточный ток	менее 0,01 мА
Температура окружающей среды	-45...+80°C
Степень защиты корпуса	IP65
Регулировка частоты контроля	нет
Подключение	Кабель 2 м со штуцером (ПВС ХЛ 4x0,35 мм ²)
Материал корпуса	Латунь
Материал чувствит. элемента	Армамид
Габариты корпуса (разм ЧЭ x длина)	М30x81
Максимальная масса изделия	0,262 Кг
Примечание	Данное изделие может быть поставлено и с длиной кабеля 3, 5 или 7 метров.

Схема подключения

