

Магнитные герконовые датчики серии FT53



Особенности:

- Долгий срок службы и высокая надежность;
- Желтый светодиод позволяет проверить состояние датчика;
- Широко используется для определения положения поршня и положения заслонки цилиндров.

Маркировка

NO	FT53DLO	NO+NC	FT53DLR
Технические спецификации			
Напряжение питания	10...30 В DC	Выдерживаемое напряжение	1000 В/AC 50/60 Гц 60 с
Контактная мощность	1 Вт	Изоляционное сопротивление	≥50 МОм (500 В DC)
Ток нагрузки	≤50 мА	Виброустойчивость	Комплексная амплитуда 1,5 мм 10...50 Гц
Остаточное напряжение	≤ 2.5 В DC		(2 часа в направлениях X, Y и Z)
Индикатор	Желтый светодиод	Степень защиты	IP67

Температура окружающей среды	-10...70	Размер	16.3*21.6*33 мм
Влажность окружающей среды	35...95 %	Материал корпуса	Металл+ПБТ
Частота переключения	200 Гц	Тип подключения	Кабель ПВХ, 2 м

Размеры

