

MK5028

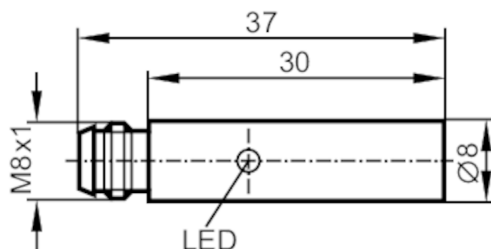


Датчики цилиндров для гладких цилиндров

MKR3000-ANKG/AS

Артикул недоступен - архивная позиция

заменено на: MK5112



Электронные данные

Рабочее напряжение	[V]	10...30 DC
Потребление тока	[mA]	< 10
Защита от переплюсовки		да
Макс. время задержки при включении	[ms]	2

Выходы

Электрическое исполнение		NPN
Функция выходного сигнала		NO
Макс. падение напряжения коммутационного выхода DC	[V]	2
Постоянный ток нагрузки коммутационного выхода DC	[mA]	300
Частота переключения DC	[Hz]	5000
Защита от короткого замыкания		да
Тип защиты от короткого замыкания		тактовый
Защита от перегрузок по току		да

Диапазон контроля

Порог чувствительности	[mT]	3
Скорость передвижения макс. 5м/с	[m/s]	< 5

Точность/ погрешность

Гистерезис	[mm]	1
Воспроизводимость	[mm]	0,1

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	-25...75
Степень защиты		IP 67

МК5028



Датчики цилиндров для гладких цилиндров

MKR3000-ANKG/AS

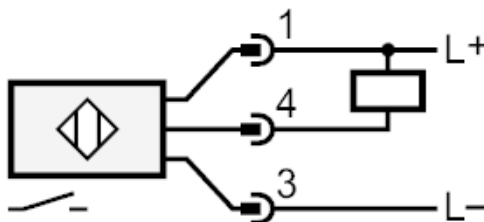
Испытания / одобрения		
ЭМС	EN 60947-5-2	
Устойчивость к ударам/ вибрации	30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)	
Механические данные		
Чувствительная поверхность	передний	
Конструктивное исполнение цилиндра	Гладкий цилиндр	
Размеры [mm]	Ø 8 / L = 37	
Материал	алюминий; пластмасса	
Дисплеи / Элементы управления		
Дисплей	Состояние выхода	1 x светодиод, жёлтый
Примечания		
Упаковочная величина	1 шт.	

электрическое подключение - разъем

Разъем: 1 x M8



Соединение



Артикул недоступен - архивная позиция

заменено на: МК5112