

KG5010



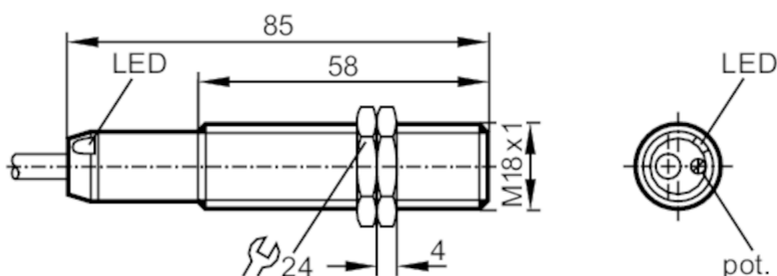
Емкостной датчик

KG-2008-FRKG

Артикул недоступен - архивная позиция

Альтернативная продукция: KG5047

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Характеристики

Электрическое исполнение	PNP/NPN
Функция выходного сигнала	нормально открытый / нормально закрытый; (по выбору)
Диапазон срабатывания [mm]	8
Корпус	Резьбовой корпус
Размеры [mm]	M18 x 1 / L = 85

Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	10...55 DC
Класс защиты	II
Защита от переплюсовки	да

Выходы

Электрическое исполнение	PNP/NPN
Функция выходного сигнала	нормально открытый / нормально закрытый; (по выбору)
Макс. падение напряжения коммутационного выхода DC [V]	4,6
Минимальная нагрузка по току [mA]	4
Макс. ток утечки [mA]	0,6
Постоянный ток нагрузки коммутационного выхода DC [mA]	400
Частота переключения DC [Hz]	50
Защита от короткого замыкания	да
Тип защиты от короткого замыкания	тактовый
Защита от перегрузок по току	да

Диапазон контроля

Диапазон срабатывания [mm]	8
----------------------------	---

KG5010



Ёмкостной датчик

KG-2008-FRKG

Настраиваемое расстояние срабатывания		да
Заводская настройка расстояния срабатывания [mm]		8
Реальное расстояние срабатывания Sr [mm]		8 ± 10 %
Рабочее расстояние срабатывания [mm]		0...6,5

Точность/ погрешность

Поправочный коэффициент	стекло: 0,4 / Вода: 1 / керамика: 0,2 / PVC (поливинилхлорид): 0,2	
Гистерезис [% от Sr]		1...15
Смещение точки переключения [% от Sr]		-15...15

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]		-25...80
Степень защиты		IP 67

Испытания / одобрения

ЭМС	EN 60947-5-2	
-----	--------------	--

Механические данные

Корпус		Резьбовой корпус
Монтаж		незаподлицо
Размеры [mm]		M18 x 1 / L = 85
Обозначение резьбы		M18 x 1
Материал		PBT (полибутилентерефталат)

Дисплей / Элементы управления

Дисплей	Состояние выхода	1 x светодиод, жёлтый
---------	------------------	-----------------------

Принадлежности

Комплект поставки		крепежные гайки: 2 отвертка: 1
-------------------	--	-----------------------------------

Примечания

Упаковочная величина		1 шт.
----------------------	--	-------

KG5010



Емкостной датчик

KG-2008-FRKG

электрическое подключение

Кабель: 2 м, PUR / PVC; 2 x 0,5 mm²

Соединение



ВК = Цвета жил :
 черный
WH = белый