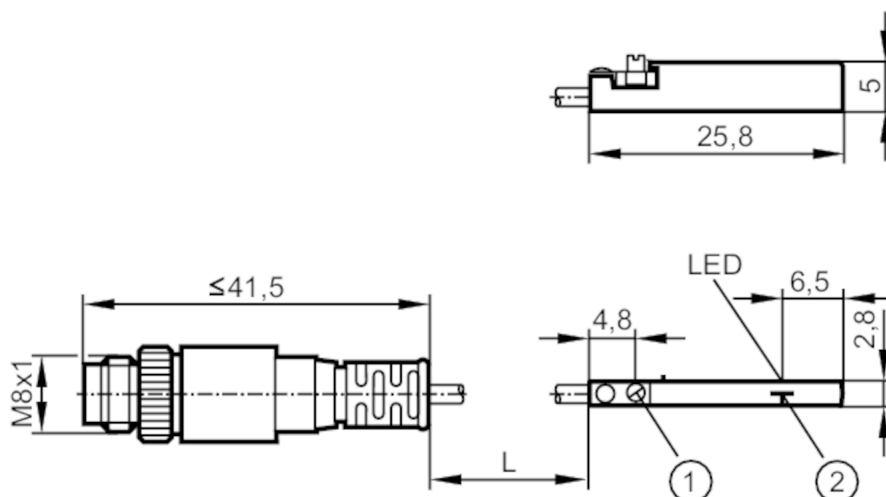


# MK5328



## Датчик для цилиндров с С-образным пазом

MKC3020BBPKG/A/0,3M/ZH/ASR



- 1 Крепежный фланец  
2 Чувствительная поверхность



### Электронные данные

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

### Выходы

Электрическое исполнение		PNP
Функция выходного сигнала		NO
Макс. падение напряжения коммутационного выхода DC	[V]	2,5
Постоянный ток нагрузки коммутационного выхода DC	[mA]	100
Частота переключения DC	[Hz]	5000
Защита от короткого замыкания		да
Защита от перегрузок по току		да

### Диапазон контроля

Порог чувствительности	[mT]	2
Скорость передвижения макс. 5м/с	[m/s]	> 10

### Точность/ погрешность

Гистерезис	[mm]	1
Воспроизводимость	[mm]	< 0,2

# МК5328



## Датчик для цилиндров с С-образным пазом

МКС3020ВВРКГ/А/0,3М/ЗН/АSР

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...85
Степень защиты	IP 65; IP 67

### Испытания / одобрения

ЭМС	EN 61000-4-2 ESD	- CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 ВЧ излучение	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 ВЧ проводимость	10 V
	EN 55011	класс B
MTTF [годы]	2064	
UL approval	Регистрационный номер UL	C008
Регистрационный номер UL	C008	

### Механические данные

Вес [g]	12,4
Монтаж	установка заподлицо
Конструктивное исполнение цилиндра	цилиндры с С-пазом
Размеры [mm]	25,8 x 2,8 x 5
материал	корпус: PA (полиамид); Крепежный фланец: нерж.сталь
Момент затяжки [Nm]	< 0,24

### Дисплеи / Элементы управления

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

### электрическое подключение

Соединение	разъем
------------	--------

### Примечания

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

### электрическое подключение - разъем

Кабель: 0,3 м, PUR (полиуретан)

Разъем: 1 x M8; Блокировка: Гайка с накаткой, поворотный



# МК5328



## Датчик для цилиндров с С-образным пазом

МКС3020ВВРКG/A/0,3M/ZH/ASR

### Соединение

