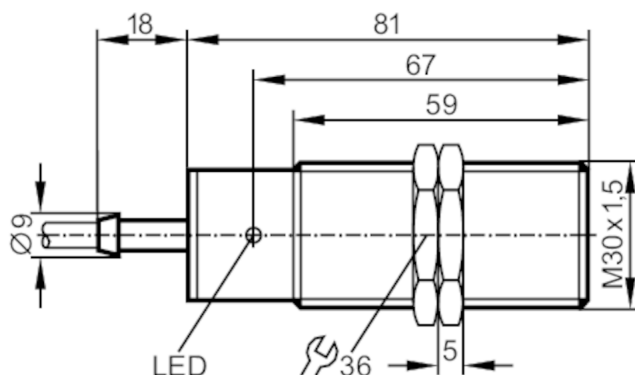


## Индуктивен сензор

II-2015-FRKG/50M

Артикулът не се предлага вече - запис в архива



## Характеристики на продукта

Електрическо изпълнение	PNP/NPN
Изходна функция	нормално отворен / нормално затворен; (избираем)
Обхват на сензора [mm]	15
Корпус	с резба
Размери [mm]	M30 x 1,5 / L = 81

## Електрически показатели

Работно напрежение [V]	10...55 DC
Клас на защита	II
Защита срещу обръщане на полярността	да

## Изходи

Електрическо изпълнение	PNP/NPN
Изходна функция	нормално отворен / нормално затворен; (избираем)
Макс. изход за превключване на напрежението DC [V]	4,6
Минимален работен ток [mA]	4
Макс. ток на утечка [mA]	0,5
Постоянна стойност тока на превключващия изход DC [mA]	400
Честота на превключване DC [Hz]	200
Защита срещу късо съединение	да
Вид защита от късо съединение	импулсна
Защита от претоварване	да



## Индуктивен сензор

II-2015-FRKG/50M

Обхват на следене		
Обхват на сензора [mm]		15
Реален обхват на засичане Sr [mm]		15 ± 10 %
Работен обхват [mm]		0...12,1
Прецизност / отклонения		
Коефициент на корекция	стомана: 1 / неръждаема стомана: 0,7 / месинг: 0,4 / алуминий: 0,3 / мед: 0,2	
Хистерезис [% от Sr]		1...15
Дрейф на точката на превключване [% от Sr]		-10...10
Условия на работа		
Околна температура [°C]		-25...80
Защита		IP 67
Тестове / одобрения		
EMC	EN 60947-5-2	клас B
	EN 55011	
Механични данни		
Корпус	с резба	
Монтаж	неекраниран монтаж	
Размери [mm]	M30 x 1,5 / L = 81	
Означение на резбата	M30 x 1,5	
Материал	PBT	
Дисплеи / работни елементи		
Дисплей	Статус на превключване	1 x Светодиод, жълт
Акcesoари		
Акcesoари (приложени)	заклучващи гайки: 2	
Забележки		
Единица на опаковката	1 брой	

# II5799



## Индуктивен сензор

II-2015-FRKG/50M

### Електрическо свързване

Кабел: 50 m, PUR / PVC; 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>

### Връзка



Цветовете на проводниците :

BK = черен

WH = бял

Артикулът не се предлага вече - запис в архива