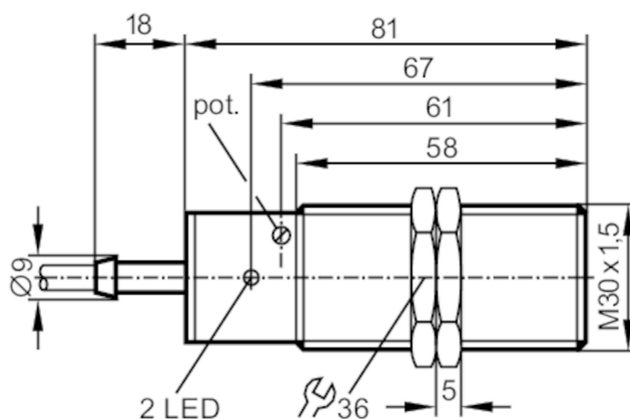


Компактен модул за оценка на скоростта

DIA3010-ZPKG/30-3000 I/MIN/6M

Артикулят не се предлага вече - запис в архива



Характеристики на продукта

Електрическо изпълнение	PNP
Изходна функция	нормално отворен
Обхват на сензора [mm]	10
Размери [mm]	M30 x 1,5 / L = 81

Приложение

Приложение	Проста оценка на въртящото се и линейно движение по отношение на недостатъчната скорост; блокиране
------------	--

Електрически показатели

Номинално напрежение DC [V]	10...36
Консумация на ток [mA]	< 15
Защита срещу обръщане на полярността	да

Изходи

Общ брой на изходите	1
Електрическо изпълнение	PNP
Изходна функция	нормално отворен
Макс. изход за превключване на напрежението DC [V]	2,5
Постоянна стойност тока на превключващия изход DC [mA]	250
Краткосрочен стойност ток на превключващия изход [mA]	250
Устойчив на късо съединение	да
Защита от претоварване	да

Обхват на следене

Обхват на сензора [mm]	10
Възможност за регулиране на обхвата на отчитане	не

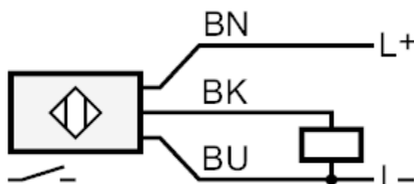
DI5006



Компактен модул за оценка на скоростта

DIA3010-ZPKG/30-3000 I/MIN/6M

Обхват на измерване / настройка		
Диапазон на настройка [Imp/min]	30...3000	
Прецизност / отклонения		
Коефициент на корекция	стомана: 1 / неръждаема стомана: 0,7 / месинг: 0,5 / алуминий: 0,4 / мед: 0,3	
Хистерезис [% от Sr]	10	
Време за реакция		
Отложен старт [s]	15	
Макс. Засичана честота [Imp/min]	15000	
Софтуер / програмиране		
Регулиране на точката на превключване	многооборотен потенциометър	
Условия на работа		
Околна температура [°C]	-25...80	
Защита	IP 67	
Механични данни		
Монтаж	екраниран монтаж	
Размери [mm]	M30 x 1,5 / L = 81	
Означение на резбата	M30 x 1,5	
Материал	месинг специално покритие; PBT	
Усилие на затягане [Nm]	50	
Дисплей / работни елементи		
Дисплей	Статус на превключване	1 x Светодиод, зелен
Електрическо свързване		
Кабел: 6 m, PVC; 3 x 0,5 mm ²		
Връзка		



	Цветовете на проводниците :
BK =	черен
BN =	кафяв
BU =	син