

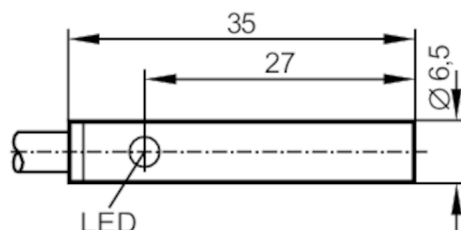


## Индуктивен сензор

ITB3001-BPOG/ 6m

Артикулът не се предлага вече - запис в архива

Алтернативно изделие: IT5035 Когато избирате алтернативно изделие и допълнително оборудване, моля имайте предвид, че са възможни разлики в техническите характеристики! – Когато избирате алтернативно изделие и допълнително оборудване, моля имайте предвид, че са възможни разлики в техническите характеристики!



## Електрически показатели

Работно напрежение [V]	10...36 DC
Консумация на ток [mA]	10; (24 V)
Защита срещу обръщане на полярността	не

## Изходи

Електрическо изпълнение	PNP
Изходна функция	нормално отворен
Макс. изход за превключване на напрежението DC [V]	1
Постоянна стойност тока на превключващия изход DC [mA]	200
Честота на превключване DC [Hz]	900
Защита срещу късо съединение	не
Защита от претоварване	не

## Обхват на следене

Обхват на сензора [mm]	1
Реален обхват на засичане S <sub>r</sub> [mm]	1 ± 10 %
Работен обхват [mm]	0...0,8

## Прецизност / отклонения

Коефициент на корекция	стомана: 1 / неръждаема стомана: 0,7 / месинг: 0,4 / алуминий: 0,3 / мед: 0,2
Хистерезис [% от S <sub>r</sub> ]	1...15
Дрейф на точката на превключване [% от S <sub>r</sub> ]	-10...10

## Условия на работа

Околна температура [°C]	-25...80
Защита	IP 67

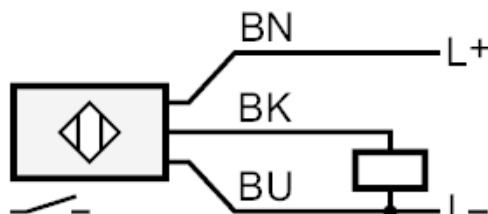
# IT5011



## Индуктивен сензор

ITB3001-BPOG/ 6m

Механични данни		
Корпус	цилиндричен	
Монтаж	екраниран монтаж	
Размери [mm]	Ø 6,5 / L = 35	
Материал	месинг с никелово покритие; PBT	
Дисплеи / работни елементи		
Дисплей	Статус на превключване	1 x Светодиод, жълт
Акcesoари		
Акcesoари (приложени)	Монтажна скоба: 1	
Забележки		
Единица на опаковката	1 брой	
Електрическо свързване		
Кабел: 6 m, PVC; 3 x 0,14 mm <sup>2</sup>		
Връзка		



Цветовете на проводниците :

BN =	кафяв
BU =	син
BK =	черен

Артикулът не се предлага вече - запис в архива

Алтернативно изделие: IT5035 Когато избирате алтернативно изделие и допълнително оборудване, моля имайте предвид, че са възможни разлики в техническите характеристики! – Когато избирате алтернативно изделие и допълнително оборудване, моля имайте предвид, че са възможни разлики в техническите характеристики!