

CE

型号

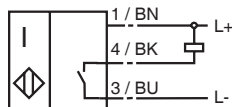
NBB2-6,5M30-E0

特性

- 基本系列
- 2 mm 齐平安装
- 感应距离增长

接线形式

E / E0

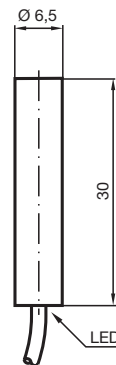


附件

BF 6,5

安装支架

外形尺寸



技术参数

一般说明

开关点功能		NPN	常开
额定动作距离	s_n	2 mm	
安装		齐平安装	
输出极性		DC	
可靠动作范围	s_a	0 ... 1.62 mm	
衰减系数 r_{AI}		0.45	
衰减系数 r_{Cu}		0.4	
衰减系数 r_{V2A}		0.75	

额定等级

工作电压	U_B	10 ... 30 V	
开关频率	f	0 ... 3000 Hz	
迟滞	H	典型值 5 %	
反极性保护		是	
短路保护		脉冲	
电压降	U_d	≤ 3 V	
工作电流	I_L	0 ... 100 mA	
漏电流	I_r	0 ... 0.5 mA 典型值 0.1 μ A 在 25 °C 时	
空载电流	I_o	≤ 15 mA	
开关状态指示		黄色 LED 指示灯	

符合标准

标准	IEC / EN 60947-5-2:2004
----	-------------------------

周围环境

环境温度	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
------	-------------------------------

机械特性

接线形式	2 m PVC 电缆
导线截面积	0.14 mm ²
外壳材料	黄铜, 镀镍
感应面	LCP
防护等级	IP67