

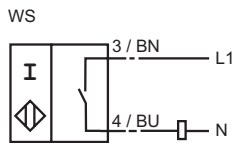
订货号

**NBB15-30GK-WS**

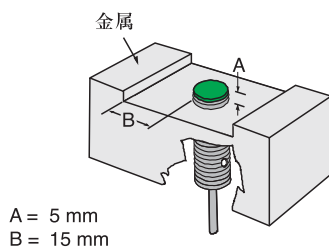
特性

- 基本系列
- 15 mm 类齐平安装

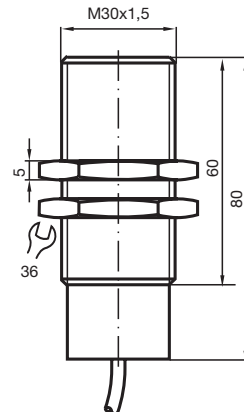
接线形式



安装条件



外形尺寸



技术参数

一般说明

开关点功能	AC	常开
额定动作距离 $s_n$	15 mm	
安装	类齐平安装	
输出极性	AC	
可靠动作距离 $s_a$	0 ... 12.15 mm	
衰减系数 $r_{AI}$	0.43	
衰减系数 $r_{Cu}$	0.41	
衰减系数 $r_{V2A}$	0.82	

额定等级

工作电压 $U_B$	20 ... 250 V <sup>1)</sup>
开关频率 $f$	0 ... 25 Hz
迟滞 $H$	典型值 5 %
短路保护	无
电压降 $U_d$	≤ 8 V
瞬间电流 (20 ms, 0.1 Hz)	0 ... 1600 mA
工作电流 $I_L$	1.5 ... 200 mA
漏电流 $I_r$	0 ... 1.5 mA 典型值

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	0.75 mm <sup>2</sup>
外壳材料	PBT
感应面	PBT
防护等级	IP68

注意

<sup>1)</sup>工作温度范围低于0 °C 时，允许工作电压  $U_B$  为 80 ... 253 V，  
保险丝安全电流 ≤ 0.3 A (速断)，根据标准 IEC 60127-2 Sheet 1  
建议：在发生短路后，请检查装置性能是否正常。