

 ϵ

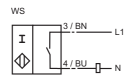
订货号

NBB15-30GK-WS

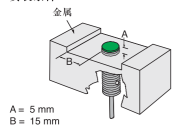
特性

- 基本系列
- 15 mm 类齐平安装

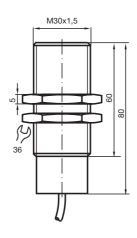
接线形式



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 Sa	0 12.15 mm
衰减系数 r _{Al}	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 ¹⁾
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	0 1600 mA
(20 ms, 0.1 Hz)	
工作电流 1	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)
机械特件	

Ħ	l	h	ķ	K	۴1	ď	
	1	a.	1.	b.	m	.,	

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^2
外壳材料	PBT
感应面	PBT
防护等级	IP68
注意	1)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。

www.pepperl-fuchs.com