



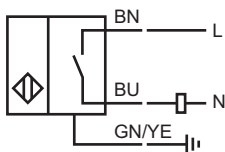
订货型号

NBN4-12GM60-WS

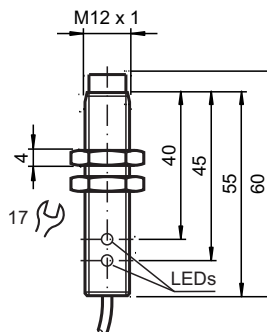
特性

- 4 mm 非齐平安装
- 2-线 AC

接线形式



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	4 mm	
安装	非齐平安装	
可靠动作距离 s_a	0 ... 3.24 mm	
衰减系数 r_{Al}	0.4	
衰减系数 r_{Cu}	0.4	
衰减系数 r_{V2A}	0.7	

额定等级

工作电压 U_B	20 ... 150 V	
开关频率 f	0 ... 25 Hz	
迟滞 H	3 ... 15 典型值 5 %	
电压降 U_d	≤ 5 V	
工作电流 I_L	5 ... 200 mA	
工作电压显示	绿色 LED 指示灯	
开关状态指示	黄色 LED 指示灯	

周围环境

环境温度	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
------	--------------------------------

机械特性

接线形式	2 m, PVC 电缆
导线截面积	0.34 mm ²
外壳材料	黄铜, 镀镍
感应面	PBT
防护等级	IP67
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 ≤ 0.8 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。

符合标准

标准	IEC / EN 60947-5-2:2007 NEMA ICS5-2000
----	---

认证和证书

UL 认证	cULus Listed, 一般要求
CSA 认证	cCSAus Listed, 一般要求