



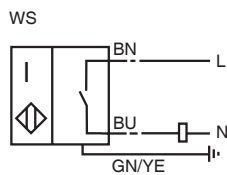
### 订货号

**NBN8-18GM60-WS**

### 特性

- 基本系列
- 8 mm 非齐平安装

### 接线形式

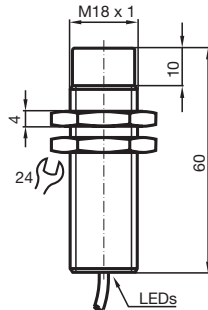


### 附件

**BF 18**

安装支架

### 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 $s_n$	8 mm
安装	非齐平安装
可靠动作距离 $s_a$	0 ... 6.48 mm
衰减系数 $r_{AI}$	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 ... 253 V
开关频率 $f$	0 ... 20 Hz
迟滞 $H$	典型值 7.5 %
电压降 $U_d$	< 5 V ( $I_L > 50$ mA); < 8 V ( $I_L < 50$ mA)
瞬间电流 (20 ms, 0.1 Hz)	0 ... 1600 mA
工作电流 $I_L$	5 ... 200 mA
漏电流 $I_f$	0 ... 1.7 mA 典型值
工作电压显示	绿色 LED 指示灯
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
电缆类型	PA
导线截面积	0.34 mm <sup>2</sup>
外壳材料	黄铜, 镀镍
感应面	PBT
防护等级	IP67