



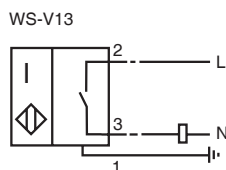
订货号

NJ4-12GM50-WS-V13

特性

- 标准系列
- 4 mm 非齐平安装

接线形式



附件

BF 12

安装支架

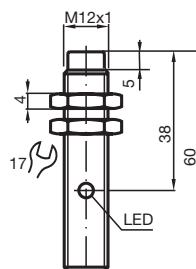
V13-G-5M-PUR

电缆插头

V13-W-5M-PUR

电缆插头

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	
输出极性	AC	
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 ... 253 V
开关频率 f	0 ... 20 Hz
电压降 U_d	典型值 4 V 在 15 ... 200 mA 时 典型值 6.5 V 在 5 mA 时
瞬间电流 (20 ms, 0.1 Hz)	0 ... 1200 mA
工作电流 I_L	5 ... 200 mA
漏电流 I_r	0.7 mA 典型值
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	V13- 连接器
外壳材料	不锈钢
感应面	PBT
防护等级	IP67