



CE

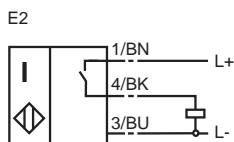
型号

NBB5-18GM20-E2-V1

特性

- 基本系列
- 5 mm 齐平安装

接线形式



附件

BF18-F

安装支架

EXG-18

安装支架

V1-G

不带线电缆插座

V1-W

不带线电缆插座

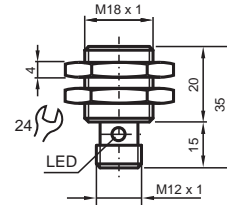
V1-G-2M-PVC

电缆插头

V1-W-2M-PVC

电缆插头

外形尺寸



技术参数

一般说明

开关点功能		PNP	常开
额定动作距离	s_n	5 mm	
安装		齐平安装	
输出极性		DC	
可靠动作范围	s_a	0 ... 4.05 mm (-25 ... 70 °C (-13 ... 158 F))	
		0 ... 3.8 mm (-40 ... -25 °C (-40 ... -13 F))	
衰减系数 r_{Al}		0.2	
衰减系数 r_{Cu}		0.15	
衰减系数 r_{V2A}		0.62	
额定等级			
工作电压	U_B	10 ... 30 V	
开关频率	f	0 ... 1000 Hz	
反极性保护		是	
短路保护		脉冲	
电压降	U_d	≤ 3 V	
工作电流	I_L	0 ... 200 mA	
漏电流	I_r	0 ... 0.5 mA 典型值 0.1 μ A 在 25 °C 时	
空载电流	I_o	≤ 20 mA	
开关状态指示		黄色多孔 LED 指示灯	

符合标准

标准	IEC / EN 60947-5-2:2004
----	-------------------------

周围环境

环境温度	-40 ... 70 °C (233 ... 343 K)
------	-------------------------------

机械特性

接线形式	V1- 连接器
外壳材料	黄铜, 镀镍
感应面	PBT
防护等级	IP67

安装条件见网上文档 :tdoct0846aeng.pdf