

 ϵ

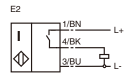
型号

NBB2-12GM50-E2-3M

特性

- 基本系列
- 2 mm 齐平安装

接线形式

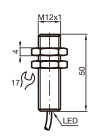


附件

BF 12

安装支架

外形尺寸



技术参数

_	般说	則

700 00 73	
开关点功能	PNP 常开
额定动作距离 s _n	2 mm
安装	齐平安装
输出极性	DC
可靠动作范围 sa	0 1.62 mm
衰减系数 rAI	0.3
衰减系数 r _{Cu}	0.2
衰减系数 r _{V2A}	0.7
额定等级	
工作电压 U _B	10 30 V
开关频率 f	0 1500 Hz
反极性保护	是
短路保护	脉冲
电压降 U _d	≤ 3 V
工作电流工	0200 mA
漏电流 I _r	0 0.5 mA 典型值 0.1 μA 在 25 °C 时
空载电流 I _o	≤ 17 mA
开关状态指示	黄色 LED 指示灯
符合标准	
标准	IEC / EN 60947-5-2
周围环境	
环境温度	-25 70 °C (248 343 K)
机械特性	
接线形式	3 m PVC 由燃

3 m, PVC 电缆 接线形式 导线截面积 0.14 mm^2 外壳材料 黄铜,镀镍 PBT 感应面 IP67 防护等级

安装条件见网上文档:tdoct0846aeng.pdf