

 $\epsilon$ 



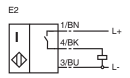
# 型号

#### NRB8-18GM50-E2-V1

# 特性

- 衰减系数 = 1
- 8 mm 齐平安装
- 防磁

# 接线形式



# 附件

# **BF18**

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

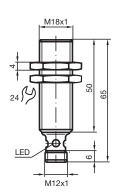
# V1-W-2M-PVC

电缆插头

#### **EXG-18**

安装支架

# 外形尺寸



#### 技术参数 HI 冶4-704.

一放说明		
开关点功能		PNP 常开
额定动作距离	s <sub>n</sub>	8 mm
安装		齐平安装
输出极性		DC
可靠动作范围	sa	0 6.48 mm
衰减系数 r <sub>Al</sub>		1
衰减系数 r <sub>Cu</sub>		1
衰减系数 r <sub>V2A</sub>		1
衰减系数 Гона		1

#### 额定等级

工作电压	U <sub>B</sub>	10 30 V
开关频率	f	0 600 Hz
反极性保护		是
短路保护		脉冲
电压降	$U_d$	≤ 3 V
额定绝缘电压	$U_{BIS}$	60 V
工作电流	IL	0 200 mA
漏电流	l <sub>r</sub>	0 0.5 mA 典型值 0.1 μA 在 25 ℃ 时
空载电流	I <sub>o</sub>	≤ 15 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

-25 ... 70 °C (248 ... 343 K) 环境温度

Copyright PepperI+Fuchs

China: +86 21 6630 3939

fa-info@cn.pepperl-fuchs.com

# 机械特性

接线形式	V1- 连接器
外壳材料	黄铜,镀镍
感应面	Crastin (PBTB)
防护等级	IP67
保护等级	II

安装条件见网上文档:tdoct0846aeng.pdf