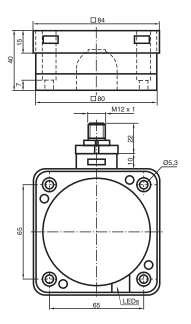
外形尺寸



ϵ

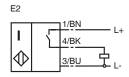
型号

NCB50-FP-E2-C-P3-V1

特性

- 标准系列
- 50 mm 齐平安装
- 最佳使用距离 > 50 cm

接线形式



这类传感器是为齐平安装在传送带上专 门设计的。由于其在金属底板上的精确 安装,给传感器提供了一个极好的机械 保护功能。同时也因为传感器紧贴安装 于底板上,也就无需担心可能的损伤。

较大的感应距离保证了准确的检测结果£‹ 同时也确保了对传送带的可靠的控制与 监测。

187584_CN.xml 295 mm Date of issue: 2009-04-08

注意!

Release date: releasedate

一旦底板上的金属隔离层被移走, 该传 感器将不能再齐平安装。

安装条件见网上文档:tdoct0846aeng.pdf

技术参数

一般说明			
开关点功能		PNP	常开
额定动作距离	s _n	50 mm	
安装		齐平安装	
可靠动作范围	sa	0 40.5 m	mm
衰减系数 rAI		0.38	
衰减系数 r _{Cu}		0.35	
衰减系数 r _{V2A}		0.83	
额定等级			
工作电压	U_B	10 60 V	1
开关频率	f	0 1 Hz	
迟滞	Н	典型值3%	%
反极性保护		是	

工作电压	U_B	10 60 V
开关频率	f	0 1 Hz
迟滞	Н	典型值3%
反极性保护		是
短路保护		脉冲
电压降	U_d	≤ 3 V
工作电流	IL	0 200 mA
漏电流	I _r	0 0.5 mA
空载电流	Io	≤ 20 mA
关断		≥ 50 ms
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 -25 ... 70 °C (248 ... 343 K) 环境温度 扣械性州

からかだります エ	
接线形式	V1- 连接器
外壳材料	PBT/ 金属

/1/01411	
感应面	PBT, 感应面特氟珑涂层
防护等级	IP68

Copyright Pepperl+Fuchs

China: +86 21 6630 3939

fa-info@cn.pepperl-fuchs.com