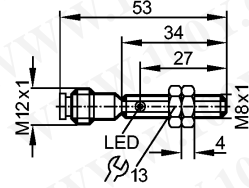




IE5090

IEB3001-BPOG/US
 电感式传感器
 金属螺纹 M8 x 1
 插头和插座

感应距离 1 mm [f]
 齐平安装



Made in Germany

**电气设计
 输出功能**

工作电压	[V]
负载电流	[mA]
短路保护	
反极性保护	
过载保护	
电压降	[V]
电流损耗	[mA]
实际感应距离	[mm]
工作距离	[mm]
开关点偏移	[Sr的百分比]
迟滞	[Sr的百分比]
开关频率	[Hz]
修正系数	
环境温度	[°C]
外壳防护等级	
EMC电磁兼容	
外壳材料	
功能显示	
开关状态	LED
接口	
重量	[kg]
注释	
配件(同时供货)	

**DC PNP
 常开**

工作电压	10...36 DC
负载电流	200
短路保护	否
反极性保护	否
过载保护	否
电压降	< 1
电流损耗	< 15 (24 V)
实际感应距离	1 ± 10 %
工作距离	0...0,8
开关点偏移	-10...10
迟滞	1...15
开关频率	750
修正系数	钢(St37) = 1 / 不锈钢约0.7 / 黄铜约0.4 / Al 约 0.3 / Cu约0.2
环境温度	-25...80
外壳防护等级	IP 67
EMC电磁兼容	EN 60947-5-2 EN 55011: 等级B
外壳材料	黄铜 白青铜-镀层; PBT
功能显示	
开关状态	黄色
接口	M12连接器
重量	0,02
注释	按照cULus工作电压"电源级2"
配件(同时供货)	2个固定螺母

接线

