

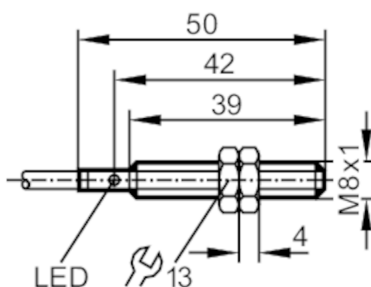
IE5043

电感式接近开关

IEA3001-BNOG



停产产品 - 存档登录



产品特征	
电气设计	NPN
输出功能	常闭
感应距离 [mm]	1
外壳	螺纹结构
尺寸 [mm]	M8 x 1 / L = 50
电气数据	
工作电压 [V]	10...36 DC
电流损耗 [mA]	10; (24 V)
防护等级	III
反相保护	否
输出	
电气设计	NPN
输出功能	常闭
开关量输出DC电压降最大值 [V]	1
开关量输出DC的持续电流负载 [mA]	200
开关频率DC [Hz]	750
短路保护	否
过载保护	否
监控范围	
感应距离 [mm]	1
实际感应距离 Sr [mm]	1 ± 10 %
工作距离 [mm]	0...0.8
精度/偏差	
校正系数	钢: 1 / 特种钢: 0.7 / 黄铜: 0.4 / 铝: 0.3 / 铜: 0.2
迟滞 [Sr的百分比]	1...15
开关点偏移 [Sr的百分比]	-10...10
工作条件	
环境温度 [°C]	-25...80
外壳防护等级	IP 67

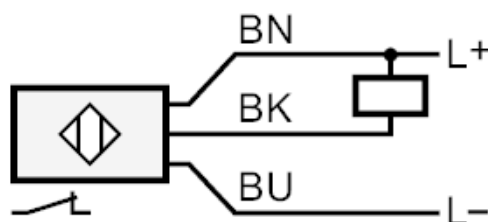
IE5043



电感式接近开关

IEA3001-BNOG

机械技术数据		
外壳		螺纹结构
安装		齐平安装
尺寸 [mm]		M8 x 1 / L = 50
螺纹代号		M8 x 1
原材料		黄铜 镀镍的; PBT
显示器/操作件		
显示	开关状态	1 x LED, 黄色
附件		
附件(附送)		固定螺母: 2
注释		
包装单位		1 件
电气连接		
电缆: 2 m, PVC; 3 x 0.14 mm ²		
接口		



芯线颜色:

BN = 棕色
BU = 蓝色
BK = 黑色

停产产品 - 存档登录