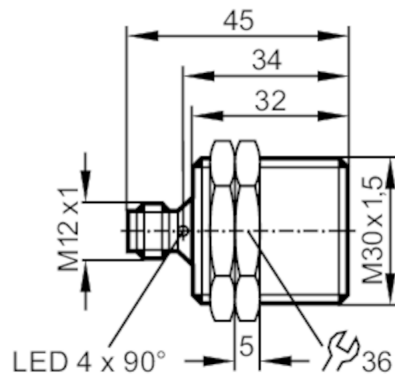




电感式接近开关

IIB3015BBPKG/US-104-DPS



产品特征	
电气设计	PNP
输出功能	常开
感应距离 [mm]	15
外壳	螺纹结构
尺寸 [mm]	M30 x 1.5 / L = 45
应用	
特殊的性能	增长的感应距离
电气数据	
工作电压 [V]	10...36 DC
电流损耗 [mA]	15; (24 V)
防护等级	II
反相保护	有
输出	
电气设计	PNP
输出功能	常开
开关量输出DC电压降最大值 [V]	2.5
开关量输出DC的持续电流负载 [mA]	250
开关频率DC [Hz]	100
短路保护	有
短路保护类型	脉冲
过载保护	有
监控范围	
感应距离 [mm]	15
工作距离 [mm]	0...12.1
增长的感应距离	有
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

II5837



电感式接近开关

IIB3015BBPKG/US-104-DPS

工作条件		
环境温度	[°C]	-25...70
外壳防护等级		IP 67
认证/测试		
EMC电磁兼容	EN 60947-5-2	
	EN 55011	等级B
MTTF	[年]	1743
机械技术数据		
重量	[g]	119.5
外壳		螺纹结构
安装		齐平安装
尺寸	[mm]	M30 x 1.5 / L = 45
螺纹代号		M30 x 1.5
原材料		黄铜 白青铜-镀层; 感应面: PBT
显示器/操作件		
显示	开关状态	4 x LED, 黄色
附件		
供货范围		固定螺母: 2
注释		
包装单位		1 件

电气连接 - 插头

接插件: 1 x M12; 译码: A



接口

