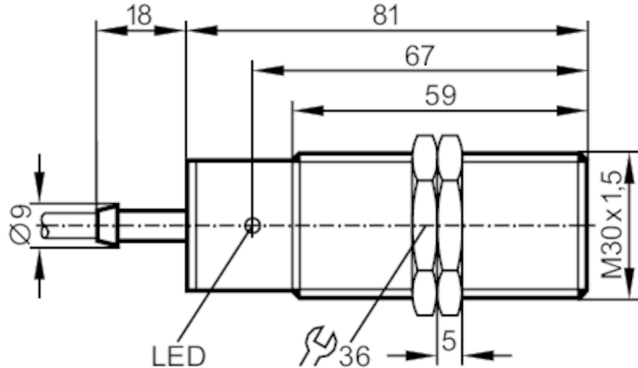


停产产品 - 存档登录



产品特征

电气设计		NPN
输出功能		常闭
感应距离	[mm]	10
外壳		螺纹结构
尺寸	[mm]	M30 x 1.5 / L = 81

电气数据

工作电压	[V]	10...55 DC
电流损耗	[mA]	7; (24 V)
防护等级		II
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]	400
开关频率DC	[Hz]	50
短路保护		否
过载保护		否

监控范围

感应距离	[mm]	10
实际感应距离 Sr	[mm]	10 ± 10 %
工作距离	[mm]	0...8.1

精度/偏差

校正系数		钢: 1 / 特种钢: 0.7 / 黄铜: 0.4 / 铝: 0.4 / 铜: 0.3
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
------	------	----------

II5130



电感式接近开关

IIA3010-BNOG/V4A/10m

外壳防护等级

IP 67

机械技术数据

外壳	螺纹结构
安装	齐平安装
尺寸 [mm]	M30 x 1.5 / L = 81
螺纹代号	M30 x 1.5
原材料	不锈钢(1.4571/316Ti); PBT

显示器/操作件

显示	开关状态	1 x LED, 黄色
----	------	-------------

附件

供货范围	固定螺母: 2
------	---------

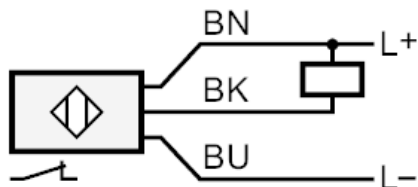
注释

包装单位	1 件
------	-----

电气连接

电缆: 10 m, PVC; 3 x 0.5 mm ²
--

接口



芯线颜色:

BK =	黑色
BN =	棕色
BU =	蓝色