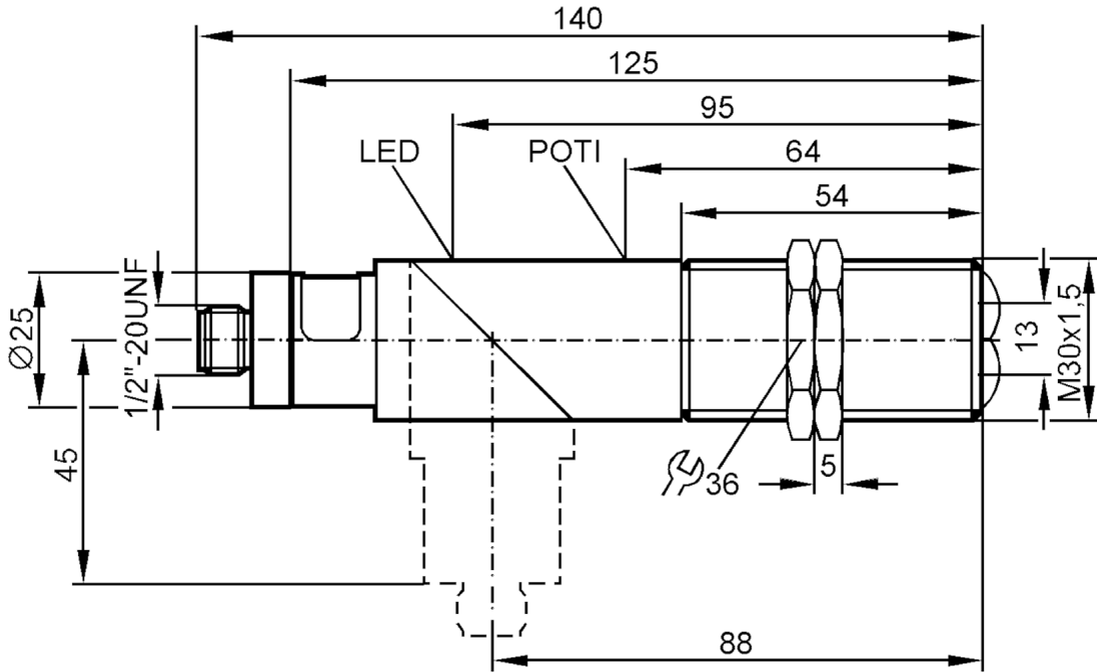




停产产品 - 存档登录



产品特征

外壳

螺纹结构

应用

功能原理

镜面反射光电开关

电气数据

频率AC

[Hz]

47...63

工作电压

[V]

20...250 AC

输出

输出功能

亮通和暗通模式；(可设定参数)

开关量输出AC电压降最大值

[V]

4

漏电流最大值

[mA]

12

开关量输出AC的持续电流负载

[mA]

300

开关量输出短暂的电流负载

[mA]

2200; (10 ms / 0,5 Hz)

开关频率AC

[Hz]

15

短路保护

否

过载保护

否

监控范围

检测距离

[m]

< 4; (棱镜反射镜 Ø 80 E20005)

检测距离可设

有

工作条件

环境温度

[°C]

-25...60

外壳防护等级

IP 65

# OI3511

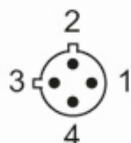


镜面反射光电开关

OIR-FBOW/LS

认证/测试		
EMC电磁兼容	EN 60947-5-2 EN 55011	等级B
机械技术数据		
重量 [g]		145.149
外壳		螺纹结构
尺寸 [mm]		M30 x 1.5
螺纹代号		M30 x 1.5
原材料		PPO 改良的
透镜材料		PMMA
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 螺丝刀
注释		
包装单位		1 件
电气连接		

接插件: 1 x 1/2"; 译码: C



接口

