Fiber optic sensors

FZAM 18N1155

Fiber optic sensors Article number: 10129023

产品一览

- 60 mm
- 310 mm
- 脉冲红外发光二极管
- NPN
- 电位计·15转 电缆·3针·2 m -25 ... 55 ℃
- IP 65



图片与实际产品类似





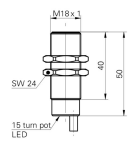
	技术数据		
	基本参数		电气参数
	实际感应范围 Sb	310 mm	输出功能
	感应距离 Tw	60 mm	输出电路
	光源	脉冲红外发光二极管	输出电流
	指示灯	黄色LED	短路保护
	调节/镜头受污指示灯	LED闪烁	反极性保护
	调节	电位计·15转	机械参数
	波长	880 nm	宽度/直径
	交互影响抑制	是	高度/长度
	电气参数		类型
	响应时间 / 释放时间	< 0,5 ms	外壳材质
	电源电压范围 +Vs	10 30 VDC	连接方式
	最大电流消耗 (无负载)	45 mA	环境条件
	典型电流消耗	30 mA	工作温度
	压降 Vd	<1,8 VDC	防护等级

电气参数				
输出功能	亮通功能			
输出电路	NPN			
输出电流	200 mA			
短路保护	是			
反极性保护	是			
机械参数				
宽度 / 直径	18 mm			
高度/长度	50 mm			
类型	圆柱形·螺纹版			
外壳材质	黄铜镀镍 / PC			
连接方式	2米直接出线・3针			
环境条件				
工作温度	-25 +55 °C			
防护等级	IP 65			

FZAM 18N1155

Fiber optic sensors Article number: 10129023

尺寸图



####