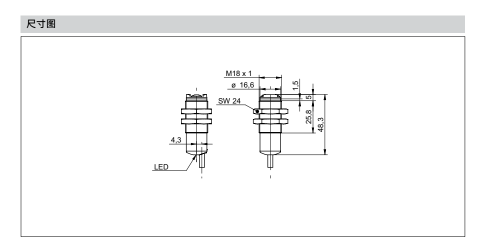
漫反射式传感器 - 背景抑制型

OR18.GR.F-11157807



基本参数	
类型	背景抑制型
版本	fixed focus
光源	脉冲式红光LED
感应距离 Tw	50 mm
感应范围 Tb	10 50 mm
输出指示灯	LED 黄色
感应距离调节	常开
波长	660 nm

电气参数	
响应 / 释放时间	< 0,5 ms
工作电压范围 +Vs	12 30 VDC
电流消耗 (最大) (无负载)	40 mA
电流消耗 (典型)	30 mA
压降 Vd	< 2 VDC
输出功能	亮通 / 暗通 功能
输出电路	PNP
输出电流	< 100 mA
短路保护	是
反向极性保护	是

机械参数	
宽度/直径	18 mm
高度/长度	48,3 mm
类型	圆柱型 螺纹版
外壳材料	塑料 (ABS TERLURAN)
前面 (光学)	PMMA
连接器类型	电缆 4 针, 2 m

环境条件	
操作温度	-25 +55 °C
防护等级	IP 67



