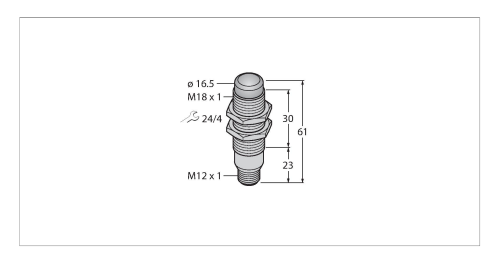


M18GRY2PQ LED信号灯 – 塔灯



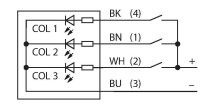
技术数据

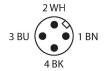
型号	M18GRY2PQ
货号	3074051
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	Spotlight
发光模式	绿
	红 黄
 可调光	否
颜色1特征	绿, 永久开启
颜色2特征	红
颜色3特征	黄
电气数据	
工作电压U₅	1030 VDC
额定直流工作电流I。	≤ 25 mA
每种灯色最大电流消耗	40 mA
输入类型	PNP
典型响应时间	< 250 ms
机械数据	
级联	否
设计	螺纹, M18
尺寸	Ø 16.5 x 70.4 mm
外壳材料	金属, 镍镀铬
Window material	热塑, 直反式
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC
线圈数量	5
工作温度	-20+50 °C

特点

- ■LED指示灯
- ■单独控制
- ■机械旋入式螺纹 M18x1
- ■防护等级IP67
- ■多色:绿(COL 1)/红(COL 2)/黄(COL 3)
- ■M12 x 1针座接插件
- ■工作电压10...30 VDC
- ■闪烁或交替
- ■通过可编程终端实现闪烁功能

接线图





功能原理

多色/多功能显示 坚固耐用的LED塔灯,便于安装单段装置 便于 操作指导和监控系统状态的显示 3种颜色显示 紧凑型设计,无需控制器 未装备 接线图显示pnp管脚配置。



技术数据

防护等级	IP67
测试/认证	
认证	CE

附件

SMB18A 3033200 SMB1815SF 3053279
不锈钢方型安装支架,适用具有18 mm螺纹的传感器 PBT黑色安装支架,适用PICO-GUARD points

附件

尺寸图	型号	货号	
M12×1 015	RKC4.4T-2/TEL	6625013	连接线缆,M12母头接插件,直式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
11.5 I	-		
015 M12×1 26.5	WKC4.4T-2/TEL	6625025	连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
32 55 50 5	_		