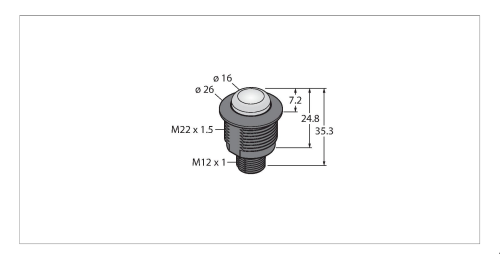


S22L2SRGB7Q LED信号灯 – 塔灯





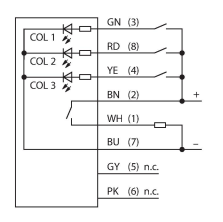
技术数据

型号	S22L2SRGB7Q		
货号	3804240		
信号和显示数据			
目的	LED 指示灯		
功能	Spotlight		
发光模式	RGB		
可调光	否		
颜色1特征	红, 0.8 lm		
颜色2特征	绿, 1.9 lm		
颜色3特征	蓝, 0.3 lm		
颜色4特征	黄, 2.5 lm		
颜色5特征	白, 2.5 lm		
颜色6特征	深红, 1.2 lm		
颜色7特征	2 lm		
特殊特性	兼容I/O模块 耐冲洗		
电气数据			
工作电压U。	1030 VDC		
额定直流工作电流I。	≤ 25 mA		
每种灯色最大电流消耗	70 mA		
输入类型	双极性(PNP/NPN)22		
典型响应时间	< 250 ms		
机械数据			
级联	否		
设计	螺纹, S22L		
尺寸	Ø 27.3 x 40.2 mm		
外壳材料	塑料, PC, 黑		

特点

- ■全方位LED显示
- ■可单独控制
- ■机械旋入式螺纹M22×1.5
- ■防护等级IP67/IP69K
- ■抗紫外线材料
- ■每种颜色的LED指示灯最大电流消耗:25 mA
- ■在标准设置中,根据逻辑表,最多可显示七种颜色(COL 1、COL 2、COL 3、闪烁功能)
- ■可使用ProEditor进行配置,最多可显示14种 颜色、各种照明动画、可配置的I/O模块兼容 性
- ■M12 x 1针头接插件
- ■工作电压10...30 VDC

接线图



	R	Υ	G	Т	В	M	W
COL1	X	×				×	X
COL2		×	×	×			X
COL3				X	×	×	X



技术数据

Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC
线圈数量	8
工作温度	-40+50 °C
相对湿度	090 %
防护等级	IP66 IP67 IP69
测试/认证	
认证	CE, UL 认证

附件

尺寸图	型号	货号	
M12×1 ø15 ≫ 14	RKC4.5T-2/TEL	6625016	连接线缆,M12母头接插件,直式5针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
+11.5 + 			
0 15 M12 x 1 26.5	WKC4.5T-2/TEL	6625028	连接线缆,M12母头接插件,弯式5针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证