MPC产品规格书

[一般规格]

		[一加及沈伶]
型号	3层	MP-302C
	2层	MP-202C
	1层	MP-102C
UL 登录型号		MP_02C
额定电压		24V DC (无极性)
可使用电压范围		额定电压±10%
		每个LED模块
	标准	红色/黄色:28.6mA 绿色:17.1mA
<i>1</i> 日 4 1 1 1	· >>	蜂鸣器:-
信号线电	1.7元	每个LED模块
	最大	红色/黄色:32.2mA 绿色:21.4mA
		蜂鸣器:-
使用温度范围		- 20°C ~ +60°C
使用湿度范围		90%RH以下、无结露
安装场所		室内
安装方向		直立安装
防护等级		IP65(IEC 60529自我认定)
环境条件		仅限竖直安装
防振指数		总振幅 0.3mmp-p(10-57.5Hz)19.6m/s²(57.5-150Hz)JIS C 60068-2-6
绝缘电阻		电源带点部分与非带电金属之间 DC500V 1MΩ以上
耐电压		电源带点部分与非带电金属之间 AC 500V 1分钟
亮度		红色:500mcd 黄色:650mcd 绿色:1600mcd
重量(公差:±10%)		1层: 0.24kg 2层:0.26kg 3层:0.28kg
外观尺寸		请参考外观尺寸图
符合认证		CE认证
		RoHS指令认证 (Directive 2002/95/EC)
		UL Recognized Component (File No.215660)
备注		UL条件:平面安装(type 1 Enclosure)/使用class2等级电源
		推荐使用电缆:XS2F-D42180-F (OMRON)
型号构成		MP -502C - RYGBC

PATLITE Corporation