

LA130-16

Ø16系列按钮

型号及含义



性能特征

标准使用环境	周围温度: -25~+55 (无结冰) 操作温度: 45~85%RH (无凝结)
接触电阻	≤50mΩ
绝缘电阻	≥100MΩ
触点与灯珠引脚之间	2000V交流50赫兹, 1分钟
同级端子之间	1000V交流50赫兹, 1分钟
不同电极端子之间	2000V交流50赫兹, 1分钟
耐振动性	50赫兹, 振幅约1.2mm
耐冲击性	大于10m/S ² (10G)
机械寿命	瞬动型按钮20万次, 其它10万次
电气寿命	瞬动型按钮10万次, 其它5万次
接线	焊接线直径: 2.0×0.8mm最大, 铜钱面积: 0.75mm ² 接线插: 2.8×0.5mm
防护等级	IP40密封型(外加防护罩可达IP67)

触头额定值

最大电压		AC/DC			
发热电流		3A			
额定	工作电源	24V	110V	220V	
	AC	阻性	2A	1.5A	1A
		感性	2A	1A	0.7A
	DC	阻性	1.0A	0.5A	0.2A
		感性	0.7A	0.2A	0.1A
	触点材料	镀金银触点			

LED性能特点

工作电压	6V	12V	24V	110V	220V
允许电压波动	±5%	±5%	±10%	±20%	±20%
光源	LED				
颜色	R G Y B W PW PG				
工作电流	20mA	15mA	13mA	1.4mA	0.8mA
工作寿命	3万小时				