

Φ25

不锈钢金属按钮(带灯) H054系列

Φ25 不锈钢金属按钮(带灯)
Φ25 Stainless steel metal button (with light)



H054-R



H054(D)-G



H054(D)-Y



询问胜蓝 0755-8886 0059 当日出货

特点 Features

- * 金属按钮开关外壳采用金属材质，增强美观性，外观颜色可多样化；
- * 头部具备防尘防水性能、防爆性能及防腐性能，其防水性能IP65，防爆性能IK10；
- * 若采用焊接连接时，建议选择合适的电烙铁，加快焊接速度，使用30W一下电烙铁320°C时2秒内完成焊接；
- * 金属ボタンスイッチのケースは金属材質を採用して、美観性を強化して、外觀の色は多様化できる；
- * 防塵防水性能、防爆性能及び防食性能を備えた頭部の防水性能IP65、防爆性能IK10；
- * 溶接接続を採用する場合、適切なアイロンを選択し、溶接速度を速め、使用することを提案するちよっと30 w電烙鉄320°Cの時2秒以内に熔接；
- * The shell of metal button switch is made of metal material, which can enhance its beauty and diversify its appearance color；
- * The head is dustproof and waterproof, explosion-proof and corrosion-proof, and its waterproof property is IP65, Explosion-proof performance IK10；
- * If welding connection is adopted, it is recommended to choose an appropriate electric soldering iron to speed up the welding 30W soldering iron completed within 2 seconds at 320°C；

关于选型 About selection

H054



注：H054-R-24 表示 Φ25 不锈钢金属按钮 焊脚材质黄铜镀金 亮红灯 24V按钮；
H054(D)-R-24 表示 Φ25 不锈钢金属按钮 焊脚材质黄铜镀锌 亮红灯 24V按钮；

接脚定义 Pin definition

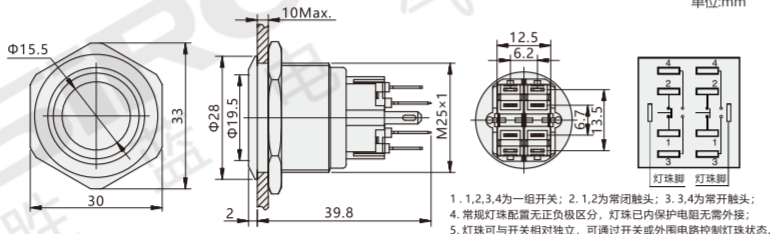
符号	示意图	灯珠等效电路
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>单色发光</p> </div> <div> <p>双色发光</p> </div> </div>

注：具有四个端子的双断点快动触点转换开关
注：采用交流直流通用的LED灯珠，接线端子无正负极区分，灯珠内置保护电阻，不需外接，双色发光为共负极，其他颜色以及共正极可按照客户要求定制，定制请联系销售人员。

技术特性 Technical Features

焊脚材质 Foot material	黄铜镀金 黄铜镀锌	H054-R/G/Y/B/W/RG/RB-6/12/24/36/110/220 H054(D)-R/G/Y/B/W/RG/RB-6/12/24/36/110/220
操作类型 Operation type		自复式
连接类型 Connection type		接线插片(焊接脚)
头部形状 Head style		平圆形环带灯
开关额定值 Switch rating		DC:2A/36V;AC:5A/250V
环境温度 The environment temperature		-40°C ~ +80°C
接触电阻 Contact resistance		≤50MΩ
绝缘电阻 Insulation resistance		≥1000MΩ
介电强度 Dielectric strength		AC1890V,5s
机械/电气寿命 Mechanical life		≥1000,000次/≥50,000次
开关结构 Switch structure		双断点快动触点
开关组合 Switch combination		1NO 1NC
操作压力 Operating pressure		3~5N
操作行程 Operating limits		3MM
螺母扭矩 Nut torque		5~14N
LED灯珠 LED lights	灯珠类型 Lamp bead types	双向LED灯珠(交直流通用)
	额定电压 The rated voltage	6V/12V/24V/36V/110/220V
	额定电流 Rated current	约15mA about 15mA
	寿命 life	50000小时(参考值)

外形图 Dimensions



安装示意 Install the schematic

