

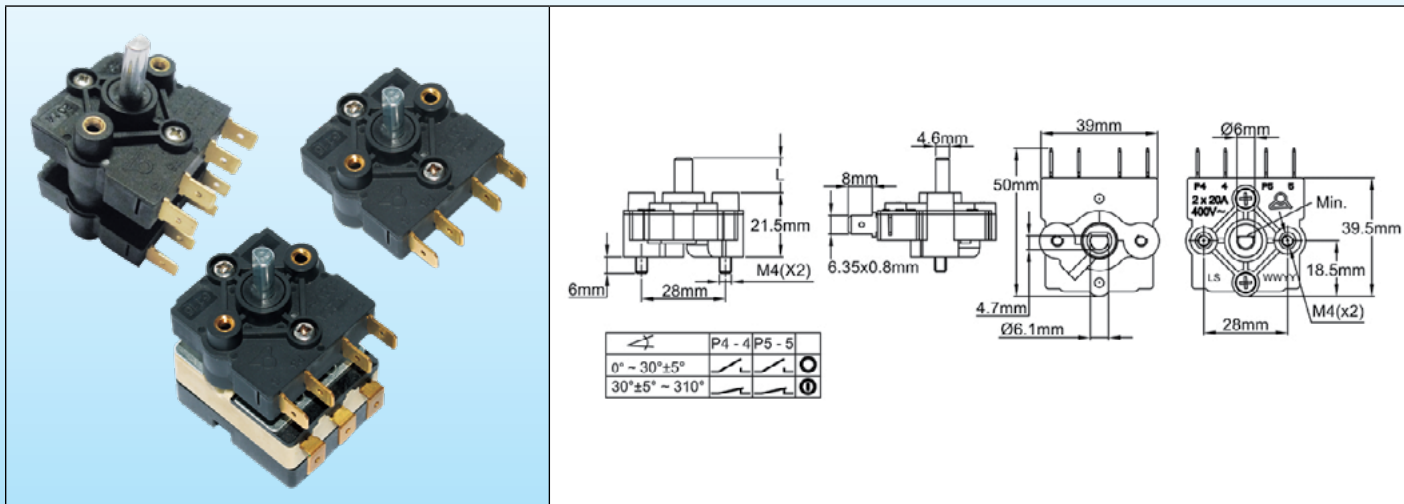


碟形温控器附件

附加的温控器轴旋转式开关, 20A 250-400V

型号LS

尺寸



应用

这些通断开关设计用来增加在温控器轴上。当温控器轴在最小的位置时，它们提供断路位置。它们可用于单极触点，两极(1层)和3极或4极的触点(两层)。

主要特征

安装: 在带6mm的轴和4.6mm平的温控器上，通过距离为28mm的两个M4螺丝进行安装。温控器轴的长度能容纳此开关的最大值必须是12mm。

可用的轴长度: 11.5mm、15mm、23mm。

轴: 镀锌钢。

操作图: 触点在0°和30+/-5°的角度之间打开，并在该值和310°之间闭合。

电气额定值: 20A 250/400V电阻性负载，6000次。

旋转: 可用于带180至310°角度旋转轴的温控器。

触点间隙: 在0和20°角度之间，触点间距大于3mm。

温度: 85°C。

外壳材料: PA66, UL94VO。

连接: 6.35 × 0.8的连接端。可选择螺丝端子(有最低起订量要求)。

选项: 平的位置的改变，不同触点打开或关闭的位置

带轴长L=11.5mm的主要编号

层数	开关数量	编号
1	1	LS12190259025160
1	2	LS12290259025160
2	3	LS12390259025160
2	4	LS12490259025160

* 螺丝端子选项: 产品编号的最后两位数字由 V0 代替 60。

由于我们的产品是不断地持续改进的，数据表上使用的图纸、描述、特性等只是作为引导而已，可以不经提前通知进行更改。