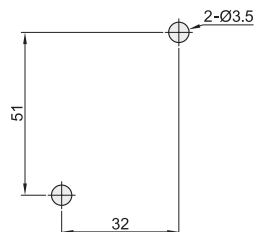
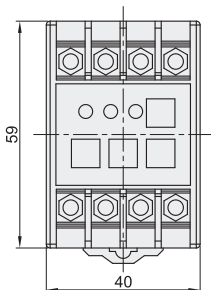
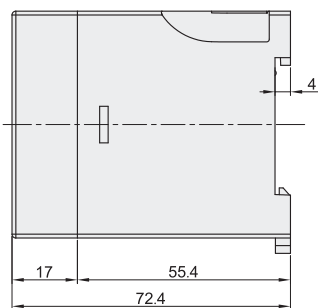


特点：

- 可用于检测三相电源是否发生欠相、逆相或者其他异常现象；
- 异常现象发生时，可立即中断供电，以达到保护负载之目的；
- 可于马达运转中检知欠相；
- 免底座设计，可直接安装于铝轨或以螺丝固定。

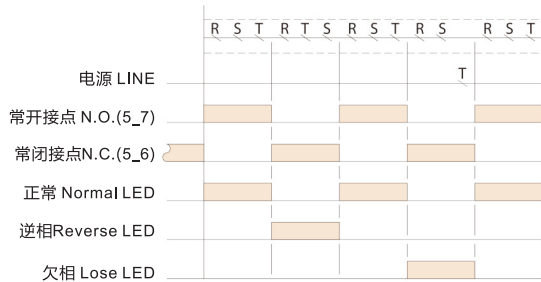


安装尺寸

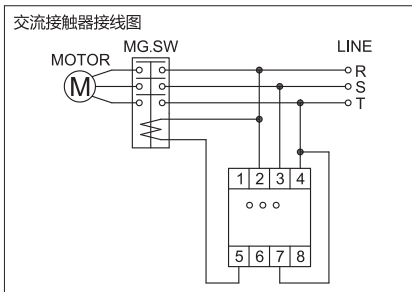


型号 代码	操作电压(V)	操作电压 范围	电源频率	接点容量	复归时间	消耗功率	使用寿命	使用温度	使用湿度	重量	安装方式
YEDSLPR-4S	AC: 220~440	+15%, -20%	50/60Hz	250VAC 5A电阻性负 载	MAX 3sec	约2W (AC 220V 60Hz)	机械:500万次 电气:10万次 额定容量内	-10~+50°C	MAX85% RH	约106g	露出型

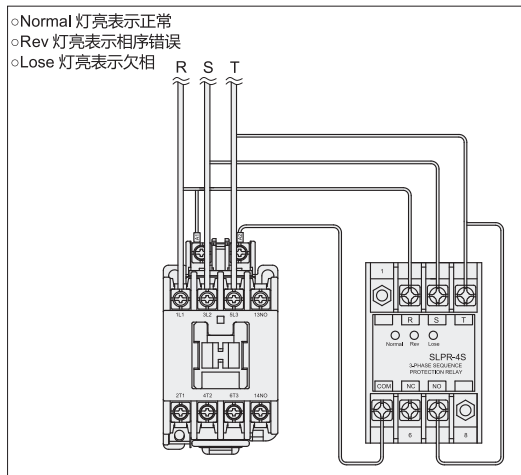
时序图



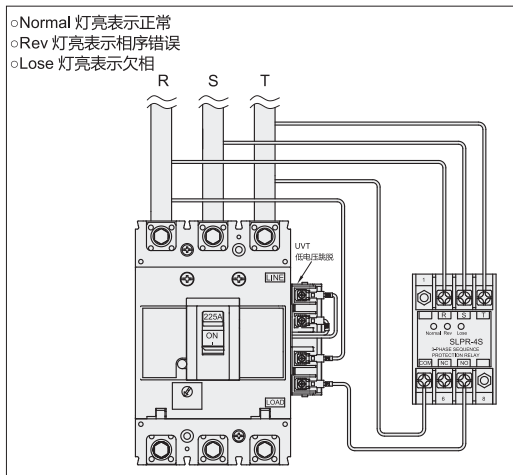
接线图



交流接触器安装示意图



塑壳断路器安装示意图



型号	操作电压(V)
代码	
YEDSLPR-3S	AC: 220~440
YEDSLPR-4S	

