

F4 自动控制开关

KG316TQ 微电脑时控开关

选型指南



产品名称	控制电源电压
KG316TQ	220
	220: AC220V 380: AC380V

产品特征

- KG316TQ时控开关适用于交流50Hz电压380V以下控制电路中,作延时定时元件。可按预定的时间接通或断开各种控制电路的电源,适用于路灯、霓虹灯、广告招牌灯、广播电视设备以及各种家用电器。
- 本时控开关具有单路输出每天最多可设置10次开、10次关动作;采用八位微处理器芯片,直接封装在PCB板上,外围使用贴片元件、表面安装,LCD液晶显示屏,大功率继电器输出;
- 电池可更换。

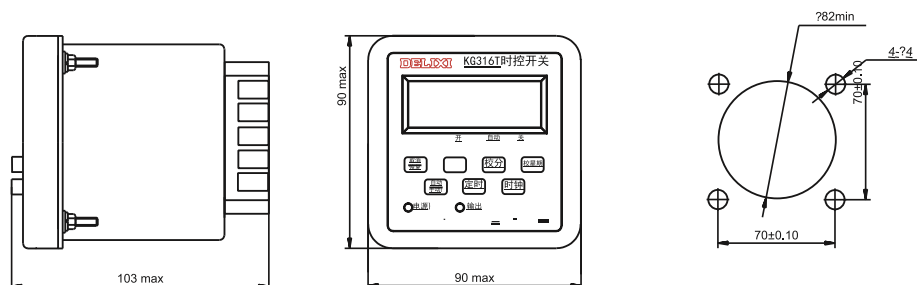
技术参数

控制电源电压Us	V	AC:220、380
走时误差/日	s	≤±2
负载功率	kW	≤6(阻性负载) ≤1.8(感性负载) ≤1.2(电机负载) ≤0.9(灯负载)
机械寿命	次	≥100万
电寿命	次	≥10万
工作方式		时间自动控制
控制时间		1min ≤ t ≤168h (按天循环或周循环定时时间控制)
国家标准		GB 14536.1

F4 自动控制开关

KG316TQ 微电脑时控开关

外形及安装尺寸(mm)



接线图

