

上海江晶翔电子有限公司

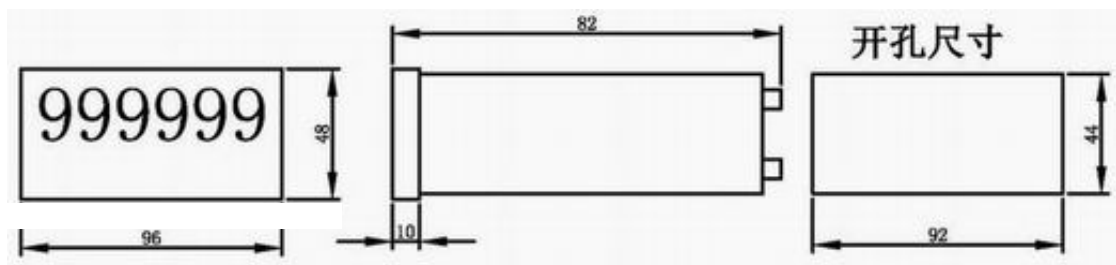
编码器数字显示表



编码器数字显示表DAE

显示	显示位移数值:-99999 ~ 999999
输入	编码器, 拉线式编码器
最大输入频率	10K HZ
功耗	小于4W/VA
准确度	±0.2 %FS
工作电压	220 VAC, DC24V (选购)
工作温度	-10...+55° C
继电器触点容量	AC250V, 3A (阻性负载)
继电器触点寿命	10万次
变送输出 (选购)	0-20mA, 4-20mA
变送输出负载	小于750 ohm
RS485通讯 (选购)	波特率1200~19200 pbs, MODBUS RTU协议
字高	0.56''
清零	任意点归零
小数点	小数点位置可调节

DAE系列数字显示表尺寸图:



DAE系列数字显示表选型表:

