宏发超薄型片式继电器





Y210-HF41F-T

▶产品特点

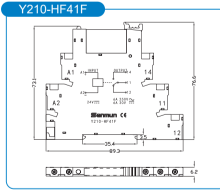
- ●超薄型片式继电器;
- LED 动作显示,输入状态一目了然;
- ●内置有保护二极管,防止错误配线损坏 PLC;
- ●继电器线圈带浪涌抑制回路,将电磁干扰 降低到最小。

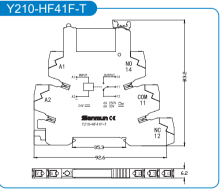


规格参数

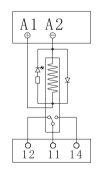
	控制	制线圈	
		额定电压(V)	DC 24V
输	额定电流(mA)		7.5mA
	线圈电阻(Ω)		3200Ω
输出	动作电压(V)		18V 以上
	复位电压(V)		1.2V 以下
	最大容许电压(V)		150%
	额定消耗功率(MW)		170MW
	开关部		
	触点规格	触点结构	1c
		触点接触电阻(初始)	30mΩ
		额定控制容量(电阻负载)	6A 250V AC;6A 30V DC
		最大允许功率	1500VA,180W
		最大允许电流	6A
		最大允许电压	400V AC;125V DC
		最小适用负载	DC 100mv 100uA
	寿	机械寿命	2000 万次以上(控制频率 180 次 / 分以下)
	命	电气寿命	10 万次以上(电阻性负载 3A 250V AC 30V DC)

外形图





配线图



总线模块 端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南