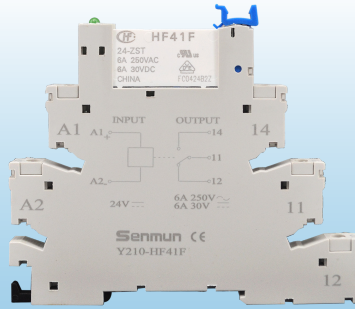


宏发超薄型片式继电器



Y210-HF41F

▶ 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。



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

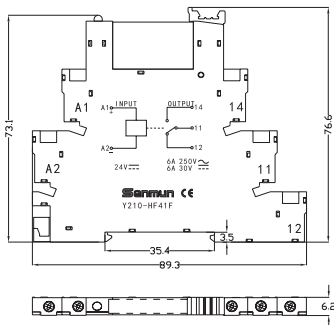
传感器

选型指南

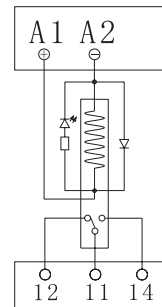
规格参数

输入	控制线圈		
	额定电压 (V)	DC 24V	
	额定电流 (mA)	7.5mA	
	线圈电阻 (Ω)	3200 Ω	
	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	
输出	开关部		
	触点规格	触点结构	1c
		触点接触电阻 (初始)	30m Ω
		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
	寿命	机械寿命	2000 万次以上 (控制频率 180 次 / 分以下)
		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



SM-EA20BK

