

天正绿 不一样的来电感觉

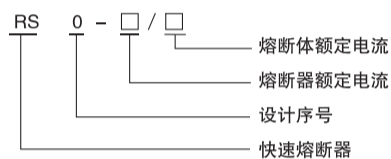
RS0系列快速熔断器



1 适用范围

RS0系列快速熔断器适用于交流50Hz，额定电压至500V，额定电流至1000A的电路中，作为硅整流元件及其成套装置的短路保护之用。
符合标准：GB/T13539.4、IEC60269-4。

2 型号及其含义



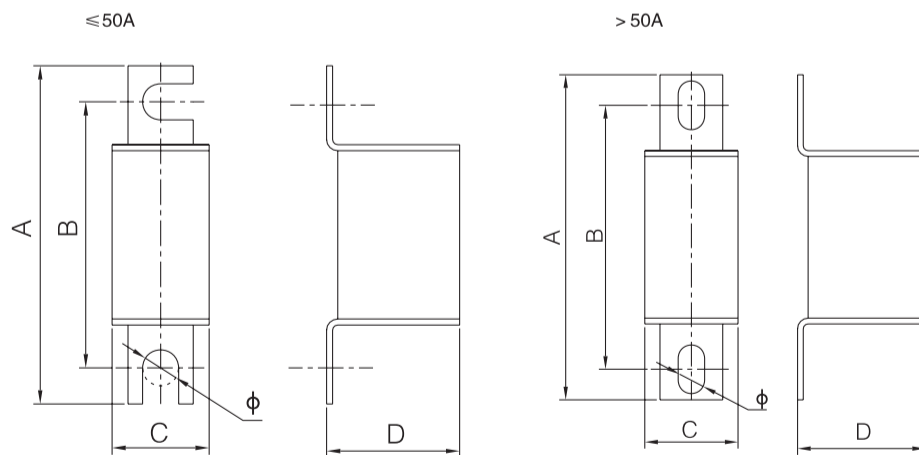
3 正常工作条件及安装条件

- 3.1 环境温度：不超过40℃，24h测得的平均值不超过35℃，一年内测得的平均值低于该值。周围空气温度最低值为-5℃。
- 3.2 海拔：不超过2000m。
- 3.3 大气条件：空气是干净的，它的相对湿度在最高为40℃时不超过50%；在较低温度下可以有较高的相对湿度，例如：在20℃下，相对湿度可以达90%；在这些条件下，由于温度变化，中等的凝露可能偶然发生。
- 3.4 污染等级：3级。
- 3.5 安装类别：III级。
- 3.6 如果使用条件与上述不同，请与制造商协商。

4 主要技术参数

型号	额定电压 (V)	额定电流 (A)	额定耗散功率 (W)	额定分断能力 (kA)
RS0-50	500	10、25、30、50	≤ 15	50
RS0-100	250、500	60、80、100	≤ 35	50
RS0-200	250、500	120、150、200	≤ 50	50
RS0-400	250、500	200、250、320、350、400	≤ 90	50
RS0-600	250、500	400、450、500、600	≤ 115	50
RS0-1000	500	700、800、1000	≤ 150	50

5 外形及安装尺寸



RS0系列快速熔断器



型号	额定电压 (V)	尺寸 (mm)				
		A	B	C	D	Φ
RS0-100	250	120	100	40	42.5	7 × 10.5
RS0-200	250	125	100	46	50	9 × 13.5
RS0-400	250	130	100	55	61	9 × 13.5
RS0-600	250	135	100	66	72.5	13 × 19.5
RS0-50	500	135	120	25	45	7.5
RS0-100	500	140	120	40	42.5	7 × 10.5
RS0-200	500	145	120	46	50	9 × 13.5
RS0-400	500	150	120	55	61	9 × 13.5
RS0-600	500	157	120	66	72.5	13 × 19.5
RS0-1000	500	173	135	86	93	17

6 订货须知

6.1 订货时必须指明:

6.1.1 熔断体应指明产品型号、额定电流、数量。

6.1.2 此系列无需底座, 直接通过螺栓连接固定在铜排上。

6.2 订货示例:

如RS0-100/100A 100只, 表示订型号为RS0-100额定电压为500V, 额定电流为100A的熔断体100只。