

本系列熔断器支持件由塑料压制的外壳装上触头和载熔件后，经铆接或焊接而成，均可组成多相结构。FB15C、FB16-3J、FB19C-3J、RT19 为敞开式，其他型号都是半封闭式结构。

其中 RT18N、RT18B 在同一外形尺寸的底座上，可供用户选择配置五种不同尺码的熔断体；RT18N 有两路进出线，一路配置相应尺码的熔断体，另一路为一个双断点常开触头，单个支持件具有隔离电源的功能；RT18 型支持件均为 TH35 mm 的导轨式安装，其中 RT18L 还带有安全锁扣装置，确保支持件断开状态不发生误操作。

本系列熔断器支持件适用于交流 50HZ、额定绝缘电压至 690V、约定发热电流至 125A，主要用在电气线路中作为尺码至 22x58 的各种使用类别(gG、aM、aR 等)的熔断体的支持件。本系列熔断器支持件具有耐受约定发热电流及预期短路冲击电流至 00kA 动热稳定的能力，多相组合后具有隔离电源的功能。其中型号为 RT18N 的熔断器支持件有一上一下两路进出线，兼有隔离电源的功能；RT18L 带有安全锁扣装置，在断开状态可锁住载熔件，确保不发生误操作；还可带熔断指示灯，灯亮指示熔断体已熔断。

本系列熔断器支持件符合国家标准 GB13539.1、GB/T13539.2 和国际电工委标准 IEC60269-1、IEC60269-2。

表 9

序号	产品型号	配装熔断体尺码	额定绝缘电压 (V)	约定发热电流 (A)	外形尺寸 (mm) 图号	重量 (g)
0901	RT14-20	10×38	690	20	螺钉安装孔 $\phi 4.5$ 详见图 9.1	38
0902	RT14G-20	10×38	690	20	G32-15 导轨安装 详见图 9.1	44

胜特力材料 886-3-5753170
 胜特力电子(上海) 86-21-54151736
 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

