

RT19系列圆筒形帽熔断器

适用范围

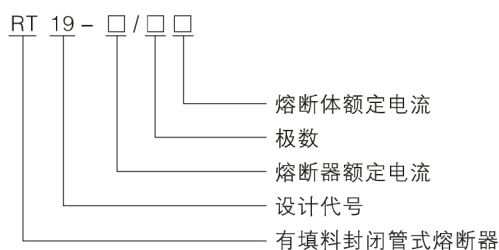


RT19型圆筒形帽熔断器适用于额定电压至交流500V，额定电流至125A的配电装置中作过载和短路保护之用。

配带撞击器的熔断体，与熔断器式隔离器配合使用时，可作为电动机的缺相保护，延时熔断器(aM)可作为电动机起动保护用。

符合标准：GB13539.2、IEC 60269。

型号及含义



主要技术参数



· 熔断体参数见表1

表1

额定电流(A)	尺寸	重量(kg)
2, 4, 6, 8, 10, 16	8.5×31.5	0.0045
2, 4, 6, 8, 10, 16, 20, 25, 32	10×38	0.009
10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63	14×51	0.022
25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125	22×58	0.06

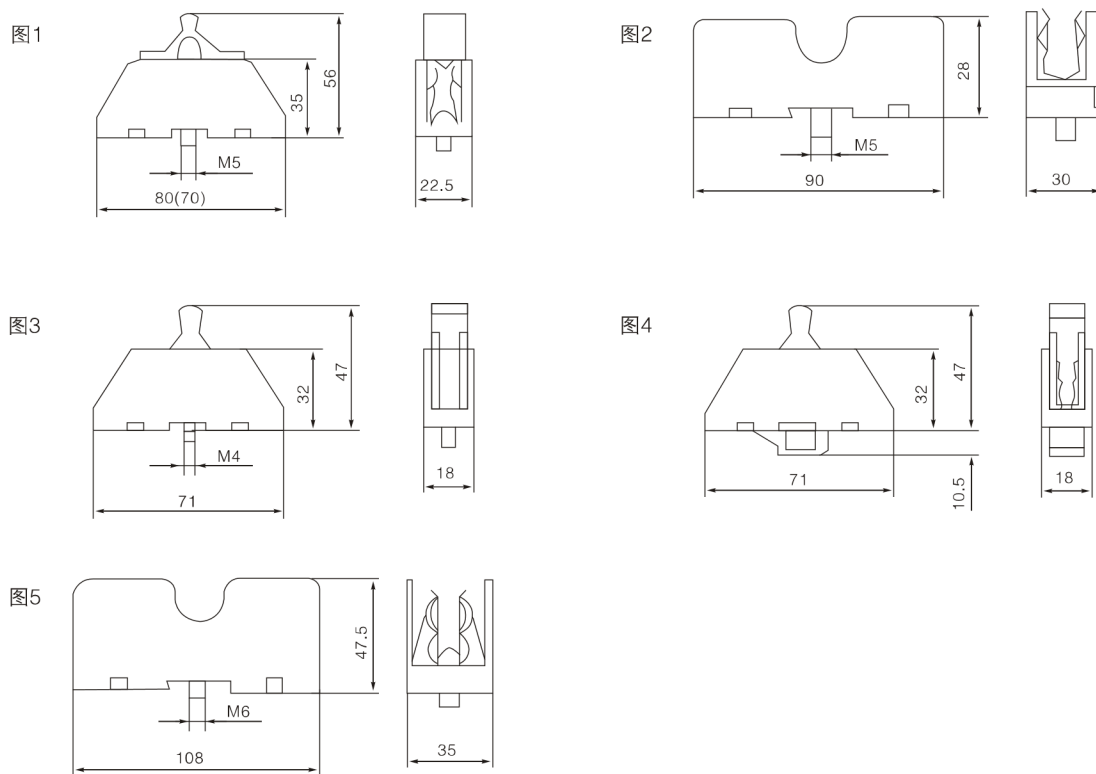


· 熔断器底座见表2

表2

型号	额定电流(A)	重量(kg)
RT19-16, gG/aM	16	0.035
RT19-32, gG/aM	32	0.06
RT19-63, gG/aM	63	0.07
RT19-125, gG/aM	125	0.13

外形及安装尺寸



外形及安装尺寸

- 订货时必须指明：熔断体应指产品型号、额定电流、数量；熔断器支持件(底座)应指明型号规格、注明底座、极数、订货数量。
- 例如：RT19-32/16A 100只，表示订型号为RT19-32，额定电流为16A的熔断体100只；
RT19-20(底座)100只，表示订型号为RT19-32的熔断器底座100只。