

NRT30-32 型圆筒形帽熔断器

1 适用范围

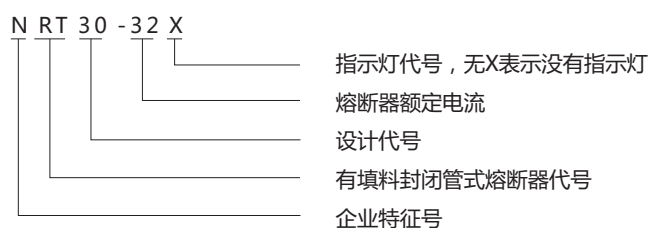
NRT30-32型圆筒形帽熔断器适用于交流50HZ、额定电压至500V、额定电流至32A的配电装置中作为过载和短路保护之用，特别适用于建筑供电线路中与小型断路器配合使用，配用的熔断体的型号是RT28-32。(此型熔断器不推荐用于电容柜中，若用于电容柜用建议用RT36型替之)。

氛灯和电阻组成了熔断器底座熔断体熔断信号装置(代号“X”)。

RT28熔断体为“gG”型，“gG”型为全范围分断能力一般用途熔断体，“gG”型熔断体可与NRT30-32底座配合使用。

符合标准：GB 13539、IEC 60269。

2 型号及含义



3 主要参数及技术性能

3.1 熔断器支持件

额定电压：AC500V

额定电流：32A

额定接受耗散功率：3W

额定冲击耐受电压：8000V

极数(如果不止一个极)：1P、2P、3P

防护等级：/

3.1 熔断体

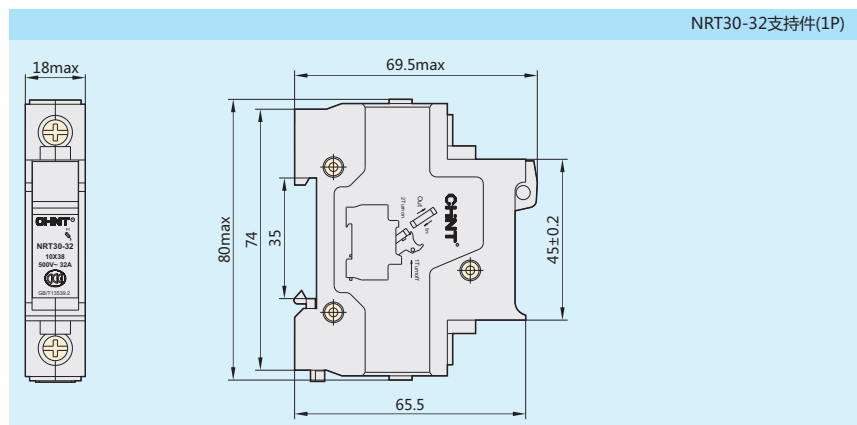
额定电压：AC500V

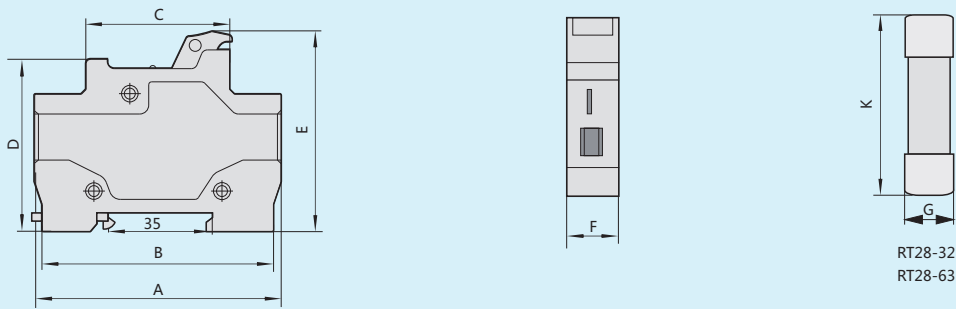
额定电流：2A、4A、6A、10A、16A、20A、25A、32A

额定耗散功率：≤3W

额定分断能力：50kA

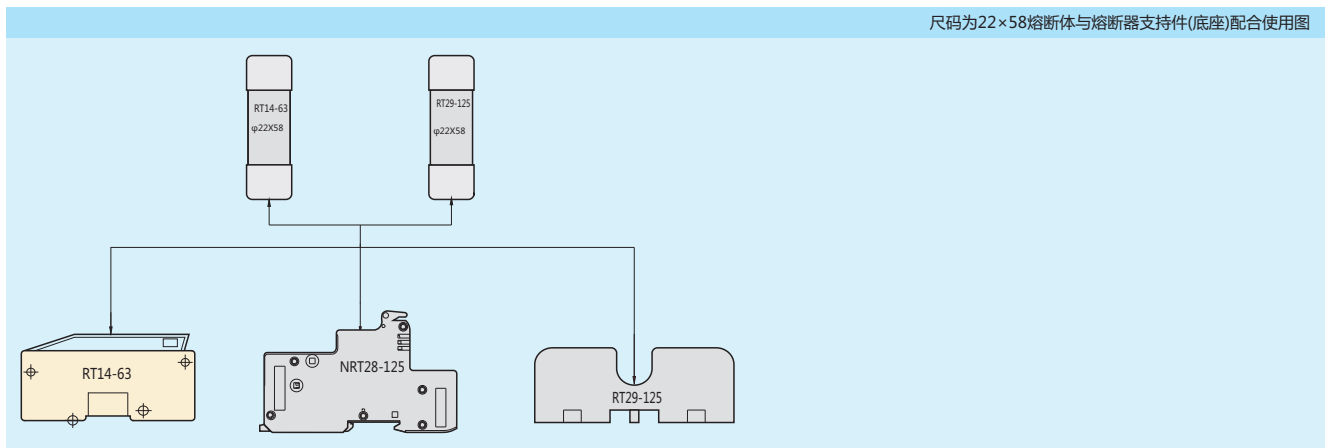
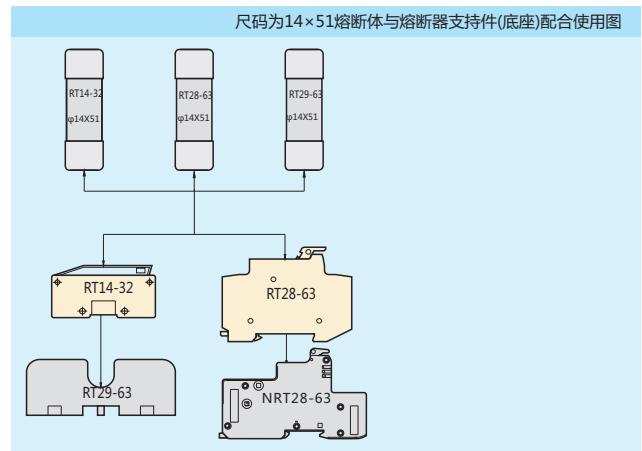
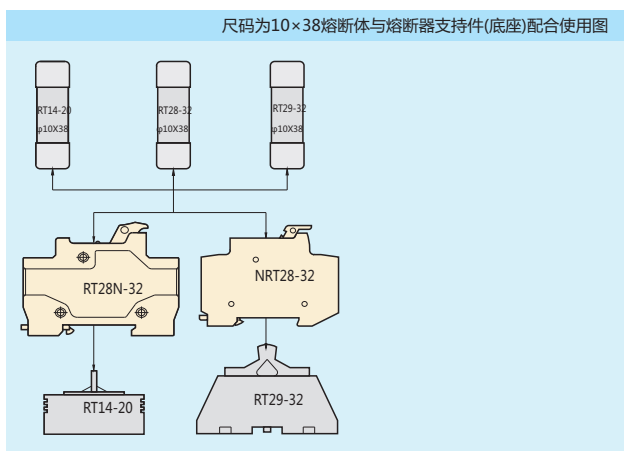
4 外形及安装尺寸





5 示意图

熔断器支持件(底座)与熔断体配合示意图



6 订货须知

6.1 订货时必须指明：

- 6.1.1 熔断体应指产品型号、额定电流、数量。
- 6.1.2 底座应指明型号规格、注明底座、极数、定货数量。

6.2 订货示例

- 订RT28-32 20A熔断体100只可写成RT28-32/20A、100只；
- 订NRT30-32 3极底座100只可写成NRT30-32/3P(底座)100只。