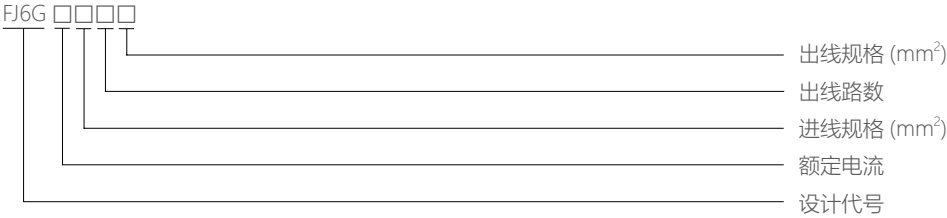


开关端子

1 产品概述

FJ6G 系列开关端子，专业为塑壳断路器、塑壳漏电断路器，配套性使用，用电控配电设备成套装置及电气箱中配线而设计，进线端紧配开关连接，无需其他导线、铜、铝排过度连接，是目前塑壳断路器和塑壳漏电断路器，出线端多路连接使用便捷、牢固可靠的新颖产品。

2 型号及含义



3 主要技术参数与性能

端子盖为透明色，与铜端子接触塑料为灰白色

端子铜件镀层：Cu/Ni(μm)；端子铜件材质：Cu Pb

端子盖为聚苯材料

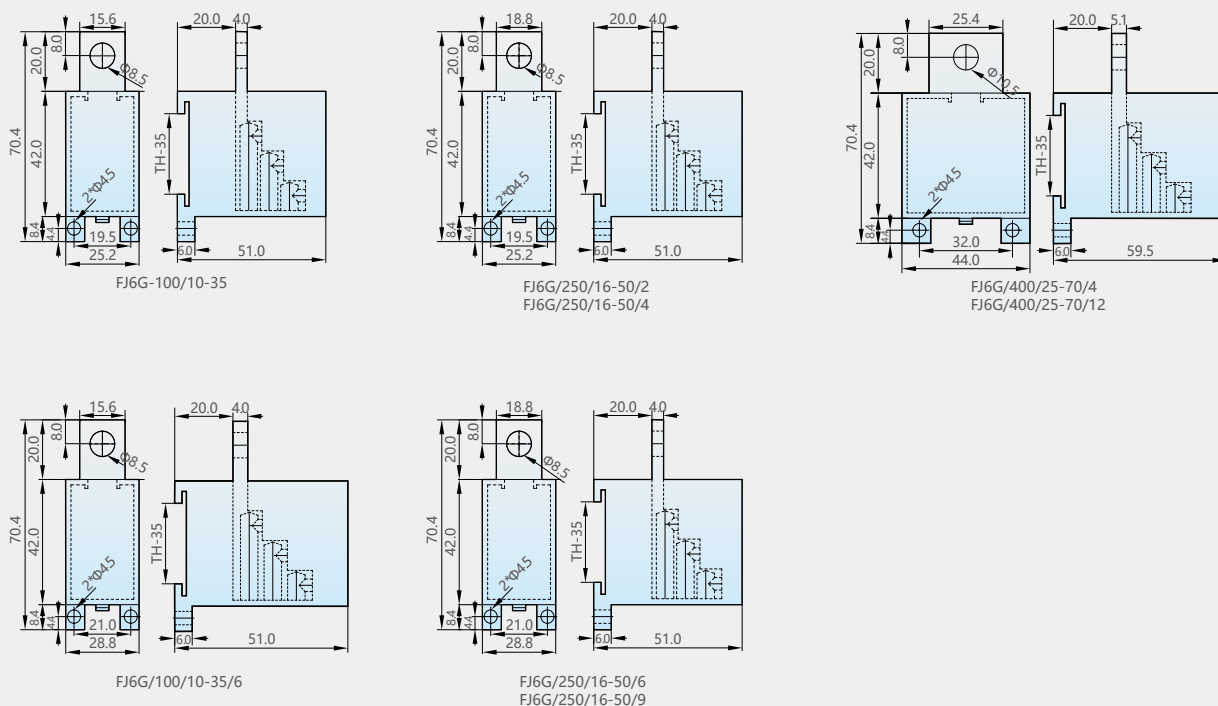
黄铜接触塑料材质为聚碳酸酯 (PC)

热变形温度：135° C 低温 -45° C

开关端子型号	额定电流 (A)	进线规格 (mm <sup>2</sup> )	出线路数	出线规格 (mm <sup>2</sup> )
FJ6G/100/10-35/2×25	100	10-35	2	1.5-25
FJ6G/100/10-35/6×16	100	10-35	6	1.5-16
FJ6G/250/16-50/2×25	250	16-50	2	1.5-25
FJ6G/250/16-50/4×16	250	16-50	4	1.5-16
FJ6G/250/16-50/6×16	250	16-50	6	1.5-16
FJ6G/250/16-50/9×16	250	16-50	9	1.5-16
FJ6G/400/25-70/4×16	400	25-70	4	1.5-16
FJ6G/400/25-70/12×16	400	25-70	12	1.5-16

## 4 产品外形及安装尺寸

图1



## 5 订货须知

如需订购配合 100A 塑壳断路器使用，一路进，两路出，进线 10-35mm<sup>2</sup>，出线 1.5-25mm<sup>2</sup> 的开关端子，则订货代号为：开关端子 FJ6G/100/10-35/2×25( 开单单位为只 )。