

DZ12-60系列塑壳断路器

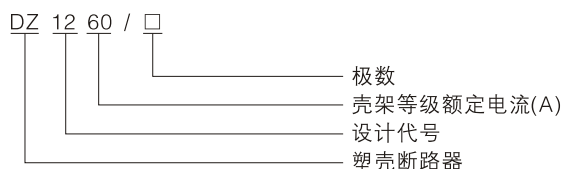
适用范围



DZ12-60系列塑壳断路器体积小、结构新颖、性能优良可靠。主要装在照明配电箱中，用于宾馆、公寓、高层建筑、广场、航空港、火车站和工商企业等单位的交流50Hz单相240V，三相415V及以下的照明线路中，作为线路的过载、短路保护及线路转换开关之用。

符合GB14048.2标准。

型号及含义



结构特征

本开关的手柄、操作机构、脱扣装置、灭弧装置及触头系统均安装在塑料外壳内组成一体。由于操作时快分快合，所以触头磨损极小，寿命长。脱扣装置出厂前已调整好并封牢，不用担心因意外变化而影响脱扣特性。双极、三极开关内部装有联动的脱扣装置，不会造成单相短路事故。

工作条件

- 安装地点的海拔不超过2000m。
- 周围空气温度不高于+40℃，也不低于-5℃，且24h的平均温度不大于+35℃。
- 大气的相对湿度在周围空气温度+40℃时，不超过50%，在较低的温度下，可以有较高的相对湿度，最湿月的月平均相对湿度为90%，同时该月最低温度为+25℃，并考虑到因温度变化发生在断路器表面上的凝露。
- 在无爆炸危险的介质中，且介质无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体与导电尘埃的地方。
- 在没有雨雪侵袭的地方。
- 污染等级3级。
- 安装类别Ⅲ类。

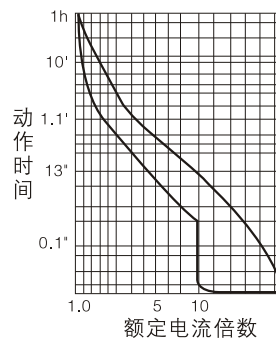
主要技术参数

· 主要技术参数

表1

序号	额定电流(A)	额定电压(V)	分断能力(kA)	保护特性整定温度
1	6、10、15、20、30、40、50、60	AC415	Ics=1.25 Icu=3	40℃

· 外形及安装尺寸



外形及安装尺寸

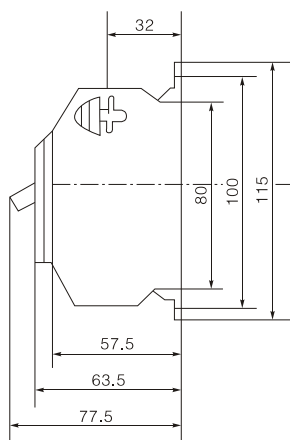


图1

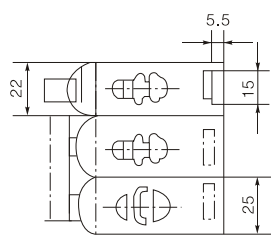


图2

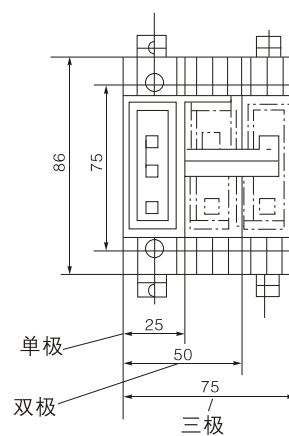


图3

订货须知

订货时请说明断路器型号、额定电流、极数、台数。

例如;DZ12-60塑壳断路器, 额定电流为40A, 3极, 100台, 则表示为DZ12-60/3P 40A 100台。