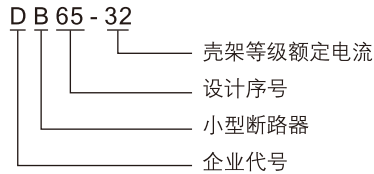


1.适用范围

DB65-32(DPN)小型断路器主要适用于交流50Hz或60Hz, 额定电压230V, 额定电流至32A的线路中作过载、短路保护, 同时也可以在日常情况下作为线路的不频繁转换之用, 尤其适用于工业和商业的照明配电系统。

2.型号及含义



3.正常使用条件

- 3.1 周围空气温度: 周围空气温度上限为+40℃, 下限为了-5℃, 24h内其平均值不超过+35℃。
- 3.2 海拔: 安装地点的海拔不超过2000m。
- 3.3 湿度: 安装地点的空气相对湿度在最高温度为+40℃时不超过50%, 在较低温度下可允许较高相对湿度, 例如25℃时达90%。
- 3.4 污染等级: 断路器污染等级为2级。
- 3.5 安装类别: 断中路器安装类别为II、III级。
- 3.6 安装型式: 采用TH35-7.5型钢安装轨安装。

4.主要技术参数

型号	DB65-32
极数	1P
额定电压:	220V(230V)
额定电流:	3、6、10、16、20、25、32A
分断能力	Icu=4KA
脱扣特性:	C型
机械寿命	20000次
电气寿命	10000次
接线	3-32A, 适用于25mm ² 及以下导线