

TB

中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 1333.2—2002

idt IEC 60077—2:1999

铁路应用 机车车辆电气设备 第 2 部分:电工器件 通用规则

Railway applications—
Electric equipment for rolling stock—
Part 2: Electrotechnical components—General rules

2002-05-17 发布

2002-12-01 实施

中华人民共和国铁道部 发布

目 次

前 言	III
1 范 围	1
2 引用标准	1
3 定 义	2
3.1 器 件	2
3.2 电器部件	3
3.3 操作特性	4
4 分 类	6
5 特 性	7
5.1 特性列表	7
5.2 器件型式	7
5.3 主电路的额定值和极限值	7
5.4 工作频率	8
5.5 器件类别	8
5.6 电气控制电路	8
5.7 气动控制回路	9
5.8 人力控制	9
5.9 电气辅助电路	9
5.10 气动辅助回路	9
5.11 峰值电弧电压	9
6 产品信息	9
6.1 信息的类型	9
6.2 标 志	10
6.3 储存、安装、操作和维护说明	11
7 正常使用条件	11
8 结构和性能要求	11
8.1 结构要求	11
8.2 性能要求	11
9 试 验	14
9.1 试验类型	14
9.2 结构要求的验证	14

9.3 型式试验.....	14
9.4 例行试验.....	17
附录 A(标准的附录) 辅助触头和开关设备稳态的关系	18
附录 B(提示的附录) 可参考的国家标准代号及名称	19