



中华人民共和国国家标准

GB 16917.21—1997
idt IEC 1009-2-1:1991

家用和类似用途的带过电流保护的 剩余电流动作断路器(RCBO) 第2.1部分:一般规则对动作功能 与线路电压无关的RCBO的适用性

**Residual current operated circuit-breakers with integral
overcurrent protection for household and similar uses(RCBO)
Part 2.1:Applicability of the general rules to RCBO
functionally independent of line voltage**

1997-06-28 发布

1998-09-01 实施

国家技术监督局 发布

前 言

本标准等同采用 IEC 1009-2-1:1991《家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)第 2-1 部分:一般规则对动作功能与线路电压无关的 RCBO 的适用性》。

通过等同采用 IEC 标准,使得我国家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器标准与国际标准取得一致,以适应国际贸易、技术和经济交流的需要。

本标准必须和 GB 16917.1—1997《家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)第 1 部分:一般规则》一起使用。

本标准由中华人民共和国机械工业部提出。

本标准由全国低压电器标准化技术委员会归口。

本标准由机械工业部上海电器科学研究所负责起草。

本标准主要起草人:周积刚、孙筑、吕迎华。