<<低压电器标准汇编>>

图书基本信息

书名:<<低压电器标准汇编>>

13位ISBN编号: 9787506663175

10位ISBN编号:7506663171

出版时间:2011-6

出版时间:中国质检出版社,中国标准出版社

作者:中国质检出版社第四编辑室

页数:212

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<低压电器标准汇编>>

内容概要

低压电器是用于交流电压至1200V,直流电压至1500V的电路中起通断、控制或保护作用的电器。 低压电器的运行是否可靠对电路的安全有着决定性的影响,为了保证低压电器能稳定地完成既定工作,国家对低压电器产品实施了严格的规定,从低压电器的设计到制造都要遵循相关的标准,而合格的低压电器产品也必须符合国家标准要求。

随着科技水平的提高和国际交流与贸易的发展,低压电器行业积极跟踪对口IEC标准,并尽可能将IEC标准转化为国家标准,使低压电器产品与国际接轨。

低压电器标准已成为企业生产、检验产品的重要依据,对产品认证也起到了重要作用。

<<低压电器标准汇编>>

书籍目录

GB 16 916.1 2003 家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB)第1部分:一般规则GB 16916.21-2008 家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB)第21部分:一般规则对动作功能与电源电压无关的RCCB的适用性GB 16916.22-2008 家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB)第22部分:一般规则对动作功能与电源电压有关的RCCB的适用性GB 16917.1-2003 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GB 16917.21-2008 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21部分:一般规则对动作功能与电源电压无关的RCBO的适用性GB 16917.22-2008 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22部分:一般规则对动作功能与电源电压有关的RCBO的适用性

<<低压电器标准汇编>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com