

<<低压成套开关设备和控制设备标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<低压成套开关设备和控制设备标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506663670

10位ISBN编号：7506663678

出版时间：2011-8

出版时间：中国标准出版社

作者：中国质检出版社第四编辑室

页数：437

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>

<<低压成套开关设备和控制设备标准汇编>>

内容概要

低压成套开关设备和控制设备是输配电系统和用电负荷的桥梁，其安全性和可靠性决定能否按规定的要求准时、安全地送达用电设备。

为便于读者查找使用低压成套开关设备和控制设备国家标准，我社陆续出版了《低压电器标准汇编》(2001)(四卷)、《低压电器标准汇编》(2007)(五卷)，低压成套开关设备和控制设备为其中一卷。近几年低压成套开关设备和控制设备标准陆续制修订，标准数量逐渐增多，为此，我们将现行有效的低压成套开关设备和控制设备标准重新整理，将其与低压电器标准分开出版，独立成卷。

《低压成套开关设备和控制设备标准汇编》共收集截至2011年2月底以前发布的国家标准21项。

本汇编收入的标准均为现行有效的国家标准。

但是，由于客观情况的变化，各使用单位在参照执行时，应注意标准的修订情况。

<<低压成套开关设备和控制设备标准汇编>>

书籍目录

GB / T 3797--2005电气控制设备

GB 72511—2005 低压成套开关设备和控制设备第1部分：型式试验和部分型式试验成套设备

GB 72512—2006低压成套开关设备和控制设备第2部分：对母线干线系统(母线槽)的特殊要求
GB

72513—2006低压成套开关设备和控制设备第3部分：对非专业人员可进入场地的低压成套开关设备和控制设备——配电板的特殊要求

GB 72514—2006 低压成套开关设备和控制设备第4部分：对建筑工地用成套设备(ACS)的特殊要求“

GB 72515 2008低压成套开关设备和控制设备第5部分：对公用电网动力配电成套设备的特殊要求-

GB / T 72518—2005低压成套开关设备和控制设备智能型成套设备通用技术要求

GB / T 90891 2008户外严酷条件下的电气设施第1部分：范围和定义

68 / T 90892 2008户外严酷条件下的电气设施第2部分：一般防护要求

GB / T 90893--2008户外严酷条件下的电气设施第3部分：设备及附件的一般要求

GB / T 90894 2008户外严酷条件下的电气设施第4部分：装置要求

GB 90895 2008户外严酷条件下的电气设施第5部分：操作要求

68 / T 10233 2005低压成套开关设备和电控设备基本试验方法

GB / T 15576--2008低压成套无功功率补偿装置

GB / Z 18859--2002 封闭式低压成套开关设备和控制设备在内部故障引起电弧情况下的试验导则

GB / T 20641--2006 低压成套开关设备和控制设备空壳体的一般要求

GB / T 22580 2008特殊环境条件高原电气设备技术要求低压成套开关设备和控制设备

GB / T 24274--2009低压抽出式成套开关设备和控制设备

GB / T 24275--2009低压固定封闭式成套开关设备和控制设备

GB / T 24276 2009

评估部分型式试验的低压成套开关设备和控制设备(PTTA)温升的外推法

GB / T 24277--2009评估部分型式试验成套设备(PTTA)短路耐受强度的一种方法

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>