

<<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：9787506663151

10位ISBN编号：7506663155

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：312

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

《低压电器标准汇编：低压开关设备和控制设备卷（下）》范围内的控制器-设备接口（CDI）种类包含了控制系统、工厂自动化和过程自动化用的工业CDI。

工业CDI已扩大使用范围以满足特殊用户的需要，但是没有一种CDI能够满足所有要求。

形成多种型式CDI的原因在于对CDI物理性能、用途、信息含量以及结构要求的范围广泛。

为了满足距离、节点数量和环境的条件，不同物理要求导致CDI的信号和线路调节机能也各不相同。

虽然（2DI的技术变化多端，但本标准规定了通用元件、通用接口和环境要求。

有关对CDI通用要求的标准化规定可以帮助用户通过技术对比和选用来满足特殊用途对距离、节点数量、数据处理能力和装置的要求。

本部分通过编制一份专用（2DI标准，提供一个通用结构，并列入专用接口的特性和能力，使CDI的选用过程得以简化。

第1章至第8章列入CDI标准规定的基本要求概要，第9章列入试验规定。CDI特性的标准化也简化了编写工业控制系统高级功能软件（如管理控制，操作员接口和控制策略编程软件）的任务。为使这份标准完整并便于使用，要求提供专用CDI标准，这些标准已列入《低压开关设备和控制设备控制器—设备接口》系列标准的其他部分。

<<低压电器标准汇编>>

书籍目录

GB / T 18858 . 1-2002 低压开关设备和控制设备 控制器-设备接口 (CDI) 第1部分: 总则  
GB / T 18858 . 2-2002 低压开关设备和控制设备 控制器-设备接口 (CDI) 第2部分: 执行器传感器接口 (AS-i)  
GB / T 18858 . 3-2002 低压开关设备和控制设备 控制器-设备接口 (CDI) 第3部分: Device Net  
GB / T 19334-2003 低压开关设备和控制设备的尺寸 在成套开关设备和控制设备中作电器机械支承的标准安装轨  
GB / T 21207-2007 低压开关设备和控制设备 入网工业设备描述的基本原则  
GB / T 21208-2007 低压开关设备和控制设备 固定式消防泵驱动器的控制器  
GB / Z 25842 . 1-2010 低压开关设备和控制设备 过电流保护电器 第1部分: 短路定额的应用

<<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>