



中华人民共和国国家标准

GB 16895.2—1997
idt IEC 364-4-42:1980

建筑物电气装置 第4部分：安全防护 第42章：热效应保护

Electrical installations of buildings
Part 4: Protection for safety
Chapter 42: Protection against thermal effects

1997-06-28发布

1998-09-01实施

国家技术监督局发布

前　　言

本标准是 GB 16895《建筑物电气装置》中的一个标准, 等同采用 IEC 364-4-42:1980《建筑物电气装置 第 4 部分: 安全防护 第 42 章: 热效应保护》。

GB 16895 在《建筑物电气装置》的总标题下共分以下七个部分:

第 1 部分: 范围、目的和基本原则

第 2 部分: 定义

第 3 部分: 一般特性评估

第 4 部分: 安全防护

第 5 部分: 电气设备的选择和安装

第 6 部分: 检验

第 7 部分: 特殊装置或场所的要求

每个部分又包括若干独立的章。

本标准是第 4 部分安全防护中的第 42 章。

本标准由中华人民共和国机械工业部提出。

本标准由全国建筑物电气装置标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位: 中机中电设计研究院。

本标准主要起草人: 贺湘琨、范根定、顾湧新。