

## JDX9系列接线端子

### 1. 简介

JDX9系列接线端子适用于直流或交流50Hz（或60Hz），额定工作电压800V以下，约定发热电流150A以下的电力配电屏、箱、台、柜及各种专用机床，各种机械设备，起重设备的主电路，控制电路，电信号控制系统，电力拖动系统供各种电器的导线连接、接地、保险、试验之用。

产品体积小、重量轻、结构紧凑、便于组合；可连接导线横截面积范围从0.2~35mm<sup>2</sup>；采用升降筒结构，实现螺钉自锁；组合性强；附件齐全，终端隔板、分组隔板、固定件、标记牌等齐全；标准卡轨安装或基座安装，使用方便；防护式结构，使用安全。

### 2. 型号解释

JDX9系列接线端子

JDX	9	-	□	□
1	2	3	4	

序号	序号说明
1	JDX: 接线端子
2	9: 设计序号
3	约定发热电流: 32、41、57、76、101, 32表示约定发热电流为32A
4	功能代号: 无字母表示通用型, L表示联络型, B表示标记型, J表示接地型, S1、S2表示试验型, R表示保险型

注: 保险型接线端子, 序号3表示保险管最大电流, 有6.3A、10A两种。

### 3. 产品外观

