

# DX100 使用说明书

版本号: h190910

## 五、 尺寸及接线图

### 一、 产品概述

本产品是一种智能型电源保护器，采用微控制器和数字处理技术，集缺相保护、相序保护功能于一体，具有操作简便、体积小巧、可靠性高等特点。可广泛应用于各种低压电器控制系统，替代传统的相序继电器。特别适合电梯、吊车、行车、机床、压缩机等对相序有严格要求的设备。

### 二、 主要功能

- 缺相保护
- 相序保护

### 三、 主要技术指标

参 数	型 号
电源电压	三相 280V~450V AC
输出触点容量	2A/250VAC
工作环境	温度-20℃~70℃， 湿度<85%，无凝露

### 四、 保护功能

当发生缺相、错相等故障时，继电器释放，对应的故障灯亮起。

当电源电压恢复正常后，保护器自动复位。

