

# 许继WMH-800A母联差动保护测控装置

产品名称	许继WMH-800A母联差动保护测控装置
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市相城区聚贤路合景峰汇商务广场
联系电话	0512-66831346 15751809665

## 产品详情

许继WBH-821微机变压器保护测控装置

许继WBH-822微机变压器保护测控装置

许继WBH-821A微机变压器保护测控装置

许继WBH-822A微机变压器保护测控装置

许继WBH-821A/P微机变压器保护测控装置

许继WBT-821微机备自投保护装置

许继WBT-822微机备自投保护装置

许继WBT-821A微机备自投保护装置

许继WBT-821A/P微机备自投保护装置

许继WBT-822A微机备自投保护装置

许继WBT-822A/P微机备自投保护装置

2.1 方向元件  
2.1.1 本装置的相间方向元件采用90°接线方式，按相起动，各相电流元件仅受表中所示相应方向元件的控制。为消除死区，方向元件带有记忆功能。

相间方向元件	I	U
--------	---	---

A	IA	UBC
B	IB	UCA
C	IC	UAB

表1 方向元件的对应关系

本装置 $\text{Arg}(I/U)=-30^\circ \sim 90^\circ$ ，边缘稍有模糊，误差 $< \pm 5^\circ$ 。

图1-1 相间方向元件动作区域

2.1.2 本装置的零序方向元件动作区为 $\text{Arg}(3U_0/3I_0)=-180^\circ \sim -120^\circ$  及  $120^\circ \sim 180^\circ$ ， $3U_0$ 为自产，外部 $3I_0$ 端子接线不需倒向。边缘误差角度 $< \pm 5^\circ$

图1-2 零序方向元件动作区域

说明：在现场条件不具备时，方向动作区由软件保证可以不作校验，但模拟量相序要作校验。