

AM3SE-I三段式过流压保护进线馈线监测控制微机保护装置

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | AM3SE-I三段式过流压保护进线馈线监测控制微机保护装置 |
| 公司名称 | 安科瑞电气股份有限公司 |
| 价格 | 2100.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:安科瑞 场景:进/馈线、厂用变等 产地:江苏江阴 |
| 公司地址 | 上海市嘉定区育绿路253号2幢2层 |
| 联系电话 | 17821939855 17821939855 |

产品详情

AM系列中压保护装置

1、概述

AM系列微机保护测控装置（以下简称装置）集保护、测量、控制于一体，适用于35kV及以下电压等级的用户终端变电站(所)，可实现用户变电站的保护和测控。应用领域覆盖电力、水利、交通、石油、化工、煤炭、冶金等行业。

装置采用先进成熟可靠的保护原理和算法，抗干扰性能强，可靠性高，保护实现方式灵活，通讯采用冗余设计。装置具备独立的高精度电流测量回路，多路开关量采集和继电器输出，能与变电站综合自动化系统或电厂电气自动化系统配套使用，可以实现无人值班的终端用户变电站配电自动化系统。装置可以组屏集中安装，也可直接安装于开关柜上进行分散式控制。

2、产品规格

AM4系列微机保护装置型号及功能配置表：

型号

主要功能

名称

| | | | |
|-------------|-------|--------------------------------------------------------|---------|
| | AM4-U | 过电压告警、零序过压告警、PT断线告警 | 电压型保护装置 |
| 4路交流电流/电压通道 | AM4-I | 三段式过流保护、两段式零序过电流保护、反时限过流保护、零序反时限保护、FC回路配合的过流闭锁功能、控故障告警 | 电流型保护装置 |
| 8路开关量输入通道 | | | |
| 5路开关量输出 | | | |
| 8个属性可配置的LED | | | |
| 1个RS485通讯接口 | | | |
| 附件 | | 防跳模块 | |

AM5系列微机保护装置型号及功能配置表：

| 型号 | 名称 | 应用场合 | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------|
| AM5-F | 三段式过流保护、两段式Io1过流保护、两段式Io2过流保护、反时限过流保护、过负荷告警（跳闸）、控故障告警、PT断线告警 | 线路保护 | 线路保护装置 |
| 8路交流电流通道 | 、三相一次重合闸、低频减载、后加速过流、FC闭锁 | | |
| AM5-T | 三段式过流保护、两段式Io1过流保护、两段式Io2过流保护、零序反时限过流保护、过负荷告警（跳闸）、控故障告警、PT断线告警、非电量保护、FC闭锁 | 厂用变 | 厂用变保护装置 |
| 4路交流电压通道 | | | |
| AM5-U | 低电压警告、PT断线告警、过电压告警、零序过压告警 | PT监测 | PT监测装置 |
| 16路开关量输入通道 | | | |
| AM5-B | 两段式过流保护、反时限过流保护、控故障告警、PT断线告警、后加速过流保护、进线备投/母联备投 | 母线保护 | 母线保护装置 |
| 10路开关量输出 | | | |
| AM5-M | 两段式过流保护、两段式Io1过流保护、反时限过流保护、过负荷告警（跳闸）、控故障告警、低电压保护、PT断线告警、堵转保护、零序过压告警、非电量保护、启动时间过长保护、热过载保护、负序过流（两段/反时限）、FC闭锁 | 电动机 | 电动机保护装置 |
| | | | |
| AM5-C | 两段式过流保护、两段式Io1过流保护、反时限过流保护、过负荷告警（跳闸）、控故障告警、PT断线告警、过电压跳闸、不平衡电压保护、不平衡电流保护、零序过压保护、非电量保护 | 电容器 | 电容器保护装置 |
| | | | |
| 附件 | | 选配第二路通讯接口 | |
| | | 防跳模块 | |

AM5-BL系列微机保护装置型号及功能配置表：

型号主要功能名称AM5-BL不同母线段上PT二次信号的并列/解列控制PT并列装置PT
保护装置型号及功能配置表 14路开关量输入通道型号主要功能名称应用场合AM6-D
速断保护、差流超限告警、TA断线判别变压器差动保护装置（二绕组）110kV及以
300kVA及以上的变压器AM6-FD变压器非电量保护、独立的操作回路变压器非电量
合电压闭锁(方向)过流保护、零序电流保护、间隙零序电流保护、零序电压保护、
通风、闭锁有载调压变压器后备保护测控装置AM6-MD差动保护、综合保护电动机
000kW及以上异步电动机附件双以太网1路4~20mA直流模拟量输出（可自定义为电
操作回路插件非电量输入插件非电量输出插件
IRIG-B对时