

安科瑞ARD2-5/CJM数码显示智能电动机保护器 马达保护器

产品名称	安科瑞ARD2-5/CJM数码显示智能电动机保护器 马达保护器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	847.00/件
规格参数	安科瑞:Acrel ARD2-5:ARD2-5/CJM 江苏:无锡
公司地址	上海市嘉定区马东工业园区育绿路253号
联系电话	18702112087

产品详情

安科瑞ARD2-5/CJM数码显示智能电动机保护器

1 产品概述

安科瑞ARD2-5/CJM数码显示智能电动机保护器（以下简称保护器）能对电动机运行过程中出现的起动超时、过载、断相、不平衡、欠载、接地/漏电、阻塞、短路、外部故障等多种情况进行保护，并设有 SOE 故障事件记录功能，方便现场维护人员查找故障原因。适用于煤矿、石化、冶炼、电力、船舶、以及民用建筑等领域。本保护器具有 RS485 远程通讯接口，DC4 ~ 20mA 模拟量输出，方便与 PLC、PC 等控制机组成网络系统。实现电动机运行的远程监控。

2 产品型号规格

3 外形尺寸：(单位：mm)

4 注意事项

1、4 ~ 20mA模拟量输出中20mA对应2倍电动机额定电流。

- 2、一次回路，三相电流穿线方向需一致，否则将导致接地保护出错。
- 3、当保护器配有接地/漏电保护功能时，从漏电流互感器引入保护器的导线建议采用屏蔽导线，否则可能导致测量数据不准确。
- 4、电机的额定电流，按照电机实际额定电流设置，不需放大或缩小。
- 5、保护器一旦发生脱扣动作，在故障排除后，重新启动电动机前，需对保护器进行复位，否则将无法启动电动机。
- 6、电机冷却时间：电机过载保护动作后（故障显示为hEAt）由于热累积，冷却后方可复位。
- 7、修改完参数后必须复位操作，使当前设置参数有效。
- 8、在现场实际使用中，由于保护器的参数设置不合理，可能会导致电动机一起动就保护或无保护作用，此时，可将所有保护功能都关闭，根据保护器在电动机正常运行时测量得到的各种参数对保护器的各种保护参数进行重新设定。
- 9、若保护器设定的各种保护参数是合适的，但电动机一起动保护器就动作，根据保护器显示的动作代码来查找故障原因。
- 10、保护器在出厂时的各种设置参数采用默认设置（用户特别要求除外），用户在实际使用中可根据实际需要各种保护功能打开，并对各种参数进行设置。
- 11、如用户无特别注明，互感器与保护器的连接线默认 1m。
- 12、如用户有特殊要求的（如单相电动机保护器、连接线长度等）需在订单中注明。