

# 分体式低压电动机保护器 失压重启 启动控制 安科瑞

ARD2F-100/CJMQU+90L

产品名称	分体式低压电动机保护器 失压重启 启动控制 安科瑞 ARD2F-100/CJMQU+90L
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	1666.00/台
规格参数	
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

分体式低压电动机保护器 失压重启 启动控制 安科瑞

### 1 产品简介

分体式低压电动机保护器 失压重启 启动控制（以下简称保护器）适用于额定电压至 660V 的低压电动机回路，集保护、测量、控制、通讯、运维于一体。其完善的保护功能确保电动机安全运行，带有逻辑可编程功能，可以满足多种控制方式。可选配不同通讯模块适应现场通讯需求。该产品采用分体式结构，由主体、显示单元、互感器组成，可适应各种柜体的安装。

### 2 产品型号

备注：

功能选择时请和客服确认是否正确。

### 3 产品特点

支持基波和全波电力参数测量（U、I、P、Q、S、PF、F、EP、EQ），电流及电流不平衡度、电流正序、负序、零序分量、电压、三相电压相角、剩余电流。

保护功能包括过载反时限、过载定时限、接地、起动超时、漏电、欠载、断相、堵转、阻塞、短路、溢出、不平衡(电流、电压)、过功率、欠功率、过压、欠压、相序、温度、tE 时间、外部故障、起动次数限制、运行时间报警、故障次数报警。

9路可编程 DI 输入，默认采用内置 DC24V 电源，也可选择外部有源湿接点。

5路可编程 DO 输出，满足直接起动，星—三角起动，自耦变压器起动，等多种起动方式，可通过通讯总线实现主站对电动机的遥控“起/停”。

可选抗晃电功能：支持晃电立即再启动、失压重起动。

可选配 MODBUS-RTU 通讯、PROFIBUS-DP 通讯，支持 2 路通讯接口。

可选配 1 路 DC4-20mA 模拟量输出接口，与 DCS 系统相接，可实现对现场设备的监控。

具有故障记录、起动记录、停车记录、DI 变位记录和再起动记录等各类事件记录。

显示界面液晶显示，支持中/英文切换。