

# 安科瑞电动机保护器1路4-20MA模拟量输出RS485通讯

产品名称	安科瑞电动机保护器1路4-20MA模拟量输出RS485通讯
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 是否进口:否 尺寸:90*70
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	19821750213 19821750213

## 产品详情

### ARD系列智能低压电动机保护器

#### 1 概念

ARD系列低压电动机保护器，具有过载、断相、不平衡、欠载、接地/漏电、堵转等保护功能。可与接触器、电动机起动器等电器元件构成电动机控制保护单元，具有远程自动控制、现场直接控制、面板指示、信号报警、现场总线通信等功能。可广泛应用于煤矿、石化、冶炼、电力、建筑等行业的配电领域。

#### 2 产品选型

##### 2.1数字式电动机保护器

型号说明

额定电流

额定电流附加说明

注：> 250kW的低压电动机，额定电流小于800A时均可选用800A等级的电动机保护器。

## 起动方式

注：

- 1、手动模式：保护器参与控制，起动方式为直接起动（全压起动）、双向起动时，保护器设置为手动模式。
- 2、两步模式：保护器参与控制，起动方式为星/三角起动（两继电器）、自耦变压器（两继电器）时，保护器设置为两步模式。

## 附加功能

注：

- 1、“ ”表示可以选择的附加功能。
- 2、温度保护的测量范围：热电阻100 ~ 30k 。

## 显示方式

显示方式：代号90L

尺寸：分体液晶显示，模块尺寸为90\*70，开孔86\*66（单位mm）

注：对于无显示要求的客户，必须在一批订单中订购一个90L显示单元，作为调试使用。

## 产品规格

注：

- 1、“ ”为标配功能，“ ”为选配功能。
- 2、选配失压起重（抗晃电）功能含电压和故障记录功能。

## 技术指标

### 2.2模块式电动机保护器

型号说明

主体开关量类型

测量模块

附加功能

功置

技术指标

## 2.3 产品介绍

### 2.3.1 ARD2(L)电动机保护器

外形及安装尺寸（单位：mm）

主体模块

互感器

接线端子

### 2.3.2 ARD2F、ARD3电动机保护器

外形及安装尺寸（单位：mm）

主体模块

显示单元

抗晃电模块

AC380V电源模块

互感器

同ARD2(L)互感器部分

接线端子