

# EOCR-DS3T,DS3智能电动机保护器

产品名称	EOCR-DS3T,DS3智能电动机保护器
公司名称	承德尚越电子科技有限公司
价格	365.00/台
规格参数	品牌:施耐德 型号:EOCR-DS3 产地:韩国三和
公司地址	承德市高新区科技大厦主楼六层0618室(仅限办公)
联系电话	0314-5560819 15028951777

## 产品详情

承德尚越电子科技有限公司代理销售得EOCR-DS3T,DS3智能电动机保护器

韩国EOCR保护器（电子式继电器）分别有电子式过电流继电器,电子欠电流继电器,电子式电压继电器,晃电自启动继电器，漏电继电器，电动机综合保护器，其他继电器及其附件。

EOCR韩国三和生产的高科技电子式智能电动机保护器系列产品，具有设计精巧、动作可靠准确，曾多次荣获国际、国内大奖，深受广大用户的信赖。产品性能：启动、过载延时可设定；短路、缺相、过流、欠流、相不平衡、逆相均可保护、设定；设备运行时间及运行时间累计，均可显示；故障原因可存储、显示；触敏键自检、复位。

EOCR-DS3保护器 施耐德韩国三和SAMWHA

内置MCU（微处理器控制单元）

微超薄设计

各种保护功能

独立设定起动延迟时间和动作时间

运行电流检测：红色LED

操作显示和故障原因检查

手动（即时）/电动复位

超强环境适用性

低功耗、超节能

无电压释放/安全迷失操作--N型

### 保护功能

保护功能	保护动作时间
过电流	O-Time
缺相	4秒以内
堵转	D-Time
反转	0.3秒

### 技术参数

电流设定	规格	设定范围 ( DS1 )	设定范围 ( DS3 )	
	05	0.5~6A	0.5~6A	
	30	3.0~30A	3.0~30A	
	60	-	5.0~60A	
时间	启动时间	D-Time	0~50秒	1~50秒
	动作时间	O-Time	1~10秒	1~10秒
复位方式	手动 ( 即时 ) / 电动 ( 远程 ) 复位			
运行时间特性曲线	反时限		定时限	
误差	电流		± 10%	
	时间		± 15%	
控制电源	电压	S ( 改进型 )	24~240VDC/AC	
		W ( 改进型 )	380~480VAC	
	频率	50/60HZ		
辅助触点	输出触点	标准型：2-SPST ( 1a1b ) ， 经济型1-SPST ( 1c )		
	状态	R型	正常状态 ( 提供电源后：95-96闭点，97-98开点 )	
		N型	正常状态 ( 提供电源后：95-96开点，97-98闭点 )	
容量	AC250V/3A电阻性			
绝缘	绝缘电阻	外壳与线路间	100M 或高于兆欧表DC500V	
	耐压强度	2.0KV,50/60HZ,1min		
		输出接点间	1.0KV,50/60HZ,1min	
使用环境	温度	存储	-30~+80	
		运行	-20~+60	
	湿度	30~85% RH无凝露		
安装	35mm DIN 导轨/固定			