

DOCR-S施耐德EOCR直流电流保护继电器

产品名称	DOCR-S施耐德EOCR直流电流保护继电器
公司名称	承德尚越电子科技有限公司
价格	1293.00/台
规格参数	品牌:施耐德 型号:EOCR-DOCR 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的DOCR-S施耐德EOCR直流电流保护继电器

产品特点

内置MCU (微控制单元)

实时处理/高精度

DC电动机/DC装置保护 (DOCR-S,DUCR-S) /使用霍尔元件保护 (DOCR-H,DUCR-H)

运用分流器/霍尔元件显示主回路电流值

自动复位/复位延迟时间可设定

设定值检查/自检功能

无电压释放/安全模式 (NVR设定)

分流器 : 直流电压50mV输出

霍尔元件输入 DC12V(VCC-GND),输出DC4V (OUT-GND)

三次故障记录

保护功能

保护项目	脱扣时间
过电流 (DOCR-S/H)	O-Time
欠电流(DUCR-S/H)	U-Time

技术参数

电流设定	设定范围 (DOCR-S,DUCR-S)		设定范围 (DOCR-H,DUCR-H)		
脱扣时间	0.5-25秒		0.5-25秒		
复位时间	0.5-25秒				
SHUNT	1A	0.1-1.3A	手动 (即时) / 电动 (远程) 复位		
	2A	0.2-2.6A	-		
	5A	0.5-6A			
	10A	1-13.2A			
	20A	2-26.4A			
	50A	5-66.4A			
	100A	10-132A			
	200A	20-264A			
霍尔传感器	-		50A	5-64A	
	-		100A	10-128A	
	控制电源	电压	24	AC/DC24V	
			220	AC/DC85-250V	
	频率	50/60HZ			
复位	手动/电动/自动				
继电器输出	形式	1-SPDT (1c)			
	容量	AC250V/3A电阻性负载			
显示方式	FND				
安装	35mm导轨/Panel				