

EOCR-SSD施耐德电子式过电流保护器规格型号

产品名称	EOCR-SSD施耐德电子式过电流保护器规格型号
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	施耐德:经济型保护器 EOCR:SSD 韩国:SAMWHA
公司地址	上海市宝山区市一路199号1楼2392A
联系电话	021-62308119 17749779099

产品详情

EOCR-SSD施耐德电子式过电流保护器具有过电流、缺相和堵转保护功能，根据不同的电流保护范围分为05：0.5-6A，30：5-30A和60：10-60A三种，具体规格型号为EOCRSSD-05S,EOCRSSD-30S,EOCRSSD-60S。

EOCR-SSD掉电保护N和R型可选择：当选择为N时，A1-A2供电正常输出触点在电源供给时95-96常闭，97-98常开即刻发生改变95-96常开，97-98常闭。此时控制回路需按照变化后状态进行接线。当选择为R时，A1-A2供电正常输出触点在电源供给时95-96常闭，97-98常开维持原有状态，正常设计控制回路线路。

EOCR-SSD根据保护电流范围的不同分为EOCRSSD-05S，EOCRSSD-30S和EOCRSSD-60S。由于其控制电源电压范围宽可完全替代EOCRSSD-05DM7,EOCRSSD-30DM7,EOCRSSD-60DM7,EOCRSSD-05DF7,EOCRSSD-30DF7,EOCRSSD-60DF7

EOCR-SSD电流保护器可适用于20~200HZ的变频环境下，已被广泛应用于各种工业行业设备及其电流的保护中。

施耐德EOCRSSD-05S(0.5-6A),EOCRSSD-30S(5-30A),EOCRSSD-60S(10-60A)当用于单相负载保护时只需要零线、火线分别穿过2个CT即可。此时仅具有过电流保护功能。EOCR-SSD采用35mm导轨和固定安装方

式，安装简单，适用于各种环境20-200HZ下设备的保护。EOCR-SSD数码型电子式电动机保护器，具有过电流、缺相和堵转保护功能，体积小，安装方式。韩国施耐德Schneider三和电机保护器 EOCR-SSD 05 EOCR-SSD 30 EOCR-SSD 60EOCR-SSD-05DM7 EOCR-SSD-30DM7 EOCR-SSD-60DM7 施耐德EOCRSSD-30S电机保护器~EOCR施耐德智能电动机保护器