

EOCR-SS 30型 3-30A



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

单 价: 135.00 装箱数: 100

产品属性

工作电源: AC220V~380V 50Hz 电流范围: 05型: 0.5~6.5A; 30型: 3~30A; 60型: 5~65A 启动避让时间: D-Time: 0.2~38s±5% 断相动作时间: O-Time: 2~17s 过载动作时间: O-Time: 2~17s 启动延时: ≤2s±5% 复位方式: 面板复位或断电复位 触点形式: 一组常开常闭转换触点 触点状态: 通电吸合(代号R); 通电不吸(代号N) 触点容量: 3A AC380V(阻性) 外形尺寸: 55×72.5×66mm 安装形式: 导轨式

电流范围: 05型: 0.5~6.5A; 30型: 3~30A; 60型: 5~65A

启动避让时间: D-Time: 0.2~38s±5%

断相动作时间: O-Time: 2~17s

过载动作时间: O-Time: 2~17s

启动延时: ≤2s±5%

复位方式: 面板复位或断电复位

触点形式: 一组常开常闭转换触点

触点状态: 通电吸合(代号R); 通电不吸(代号N)

触点容量: 3A AC380V(阻性)

外形尺寸: 55×72.5×66mm

安装形式: 导轨式

EOCR-SS 电动机保护器是一款高性能的电动机保护装置,适用于多种工业环境。它采用先进的微处理器技术,能够实时监测电动机的运行状态,提供过载、堵转、断相等多种保护功能。该保护器操作简便,支持按键整定,可灵活设定保护参数。其故障诊断功能强大,能显示故障电流及类别,便于快速排查问题。广泛应用于电力、化工、冶金等行业的电动机保护,为设备安全运行保驾护航。

更多详细内容请电话咨询

欣米电气