

EOCRIFDM-WRDUWZ施耐德旗下一款具有过载欠载马达保护器

产品名称	EOCRIFDM-WRDUWZ施耐德旗下一款具有过载欠载马达保护器
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	施耐德:智能保护器 EOCR:IFDM 韩国:三和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

电动机保护器根据名字就可以理解出其真实含义，就是为了保护电动机才设计而出的，因为很多的电动机由于放置地点或是运行环境的问题，往往都会出现线路老化等问题，从而导致了电动机在运行中先一些不可预料的问题。在生产中如果所使用的电动机出现了问题，那么不仅可能会影响当时工厂中的常规生产，如果情形严重可能还会对工作人员的人身安全造成威胁。所以在这种趋势之下，电动机保护器这个专为保护电动机的器械就应运而生了，其主要作用就是在电动机线路发生一些不可预料的故障的时候，自动将电源切开，使电动机停止工作，进而达到减少由于电机故障所导致的危害。以下的一些资料助你了解的电动机保护器。

EOCRIFDM-WRDUWZ是施耐德旗下一款具有过载，欠载，堵转，缺相，逆相，相不平衡以及起动时间过长等保护功能，该产品还具有Modbus RS485通讯，被广泛应用于EOCRIFDM-WRDUWZ(控制电压100-240VAC/DC,窗口型)，煤矿、石化、冶炼、电力、建筑等行业的配电领域。EOCR-IFDM按照控制电源电压分为U:100-240VAC/DC和B:24VAC/DC两种规格，根据不同的穿线方式分为W:窗口型，H：贯穿型和T:端子型三种。由控制电压和穿线方式进行组合分为六种规格型号，分别为：EOCRIFDM-WRDUWZ(控制电压100-240VAC/DC,窗口型)，EOCRIFDM-WRDUHZ(控制电压100-240VAC/DC,贯穿型)，EOCRIFDM-WRDUTZ(控制电压100-240VAC/DC,端子型)，EOCRIFDM-WRDBWZ(控制电压24VAC/DC,窗口型)，EOCRIFDM-WRBHZ(控制电压24VAC/DC,贯穿型)，EOCRIFDM-WRDBTZ(控制电压24VAC/DC,端子型)