

施耐德NSX塑壳断路器 带热磁脱扣器价格

产品名称	施耐德NSX塑壳断路器 带热磁脱扣器价格
公司名称	乐清市昌松电气有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	温州浙江省乐清市柳市镇屏山路38号
联系电话	86-057727863967 13757788448

产品详情

产品介绍优势 新一代塑壳断路器nsx，集全面的电能管理于极致保护。nsx继承了ns的所有技术特长，并且超越ns内置双芯互感器，可以实现电力参数的精准测量。fdm121柜门显示单元可以实现数据的海量显示“即插即用”的便捷通信网络架构技术，方便搭建复杂通信网络。全面电能管理助力节能增效

应用范围 高端客户五大市场：工业、能源及基础设施、公商建、民用住宅、数据中心

nsx系列塑料外壳式断路器(以下简称断路器)是我公司开发的新产品；1.其设计体现了最新的限流原理和制造技术，具有结构紧凑、全模块化、高分断、零飞弧等特点。其额定绝缘电压为750v，适用于交流50hz，额定工作电压690v及以下，额定工作电流至1250a的电路中作不频繁的转换及电动机不频繁的起动之用。断路器具有过载、短路和欠压保护装置，能保护线路及电源设备不受损坏。2、断路器按照其额定极限短路分断能力(icu)的高低，分为n型(标准型)，h型(较高分断型)，l型(限流型)。

3、本断路器可垂直安装(即竖装)，亦可水平安装(即横装)，本断路器不能倒进线，即只可1、3、5接电源线，2、4、6接负载线。4、本断路器执行下列标准：iec60947-1及gb/t14048.1总则、iec60947-2及gb/14048.2低压断路器、iec60947-4及gb/14048.4接触器及电动机起动器、iec60947-5.1及gb/t14048.5机电式控制电路电器。5、断路器的脱扣特性:壳架电流等级Inm:cns-250 外形尺寸：l1=105、l2=140、h=161 p1=81、p2=86、p3=126 安装尺寸：a1=35、a2=70、b=125 d=6 连接导线最大截面 脱扣器额定电流In(a):100 125 160 200 250 铜导线截面积mm:35 50 70 95 120 a) 海拔高度不超过2000 同m;6、断路器热动型脱扣器具有反时限特性；电磁脱扣器为瞬时动作（配电用）及（保护电机用）工作条件 b) 周围空气温度；上限值超过+40 ： c) 在没有雨雪侵袭的地方； d) 污染等级：3级 e) 安装类别： 7、型号的解释 产品属性8、断路器的主要性能指示 壳架等级 级数 额定电流（a） 额定绝缘电压（v） Icu Ics cns-250 3 100,125,160,200,250 690 36ka 25ka 9、反时间断开特性安装尺寸 试验电流名称 整定电流倍数 约定时间h 起始状态 In 63 In>63 ~ 630 约定不脱扣电流 1.05 1 2 冷态 约定脱扣电流 1.30 1 2 热态 注：热态是指通过以约定不脱扣电流到规定的约定时间状态 其他说明一、断路器（空气开关）常识简介 断路器，又称空气开关，也称自动开关，低压断路器。原理是：当工作电流超过额定电流、短路、失压等情况下，自动切断电路。目前，家庭总开关常见的有闸刀开关配瓷插保险（已被淘汰）或空气开关（带漏电保护的小型断路器）。目前家庭使用dz系列的空气开关，常见的有以下型号/规格：c16、c25、c32、c40、c63等规格，其中c表示脱扣电流，即起跳电流，例如c32表示起跳电流为32安，一般安装6500w热水器要用c32，安装7500w、328500w热水器要用c40的空开。（注：功率÷电压=安培，即6500w÷220v=29.55 32a）详情描述请见下面产品全部介绍;交易说明一、断路器（空气开关）常识简介 断路器，又称空气开关，也称自动开关，低压断路器。原理是：当工作电流超过额定电流、短路、失压等情况下，自动切断电路。目前，家庭总开关常见的有闸刀开关配瓷插保险（已被淘汰