

施耐德100A NSX塑壳断路器

产品名称	施耐德100A NSX塑壳断路器
公司名称	乐清市龙德电气有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	温州乐清市盐盘工业区
联系电话	86-057727862803 13656770680

产品详情

产品介绍一、产品介绍 施耐德 nsx系列塑料外壳式断路器是本公司采用国际先进技术研制开发的新型断路器之一，其额定绝缘电压为950v，适用于交流50hz或（60hz），额定工作电压690v及以下，额定工作电流12.5a至630a的电流中，用来分配电能，在正常条件下做不频繁的闭合和断开之用，并在线路和设备过载、欠电压时起保护作用。额定壳架等级电流在400a及以下的断路器，也可作鼠笼型电动机的不频繁启动，运转中断开以及在电动机过载，短路及欠电压时起保护作用。产品符合gb14048.2，iec60947.2标准。

二、分类1、按安装方式分为：垂直安装、横装；2、按断路器的用途分：配电保护型、电动机保护型；3、按接线方式分：板前接线、板后接线、插入式接线；4、按操作方式分：手柄直接操作、外部转动手柄操作、电动操作；5、按脱扣器型式分：仅有瞬时动作脱扣器（电磁脱扣器）、热动+电磁脱扣器（复式）、电子脱扣器；6、按极数分：二极、三极、四极；四极断路器中，中性极（n极）的型式有四种：a型：n极不安装过电流脱扣器，且n极始终接通不与其他三极一起合分；b型：n极不安装过电流脱扣器，且n极与其他三极一起合分；c型：n极安装过电流脱扣器，且n极与其他三极一起合分；d型：n极安装过电流脱扣器，且n极始终接通，不与其他三极一起合分；三、断路器的脱扣特性 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）有（保护电机用）详见表二和表三。脱扣器额定电流（a）

热动型脱扣器（环境温度+40）电磁脱扣器动作电流（a） $1.05i_n$ $63 < i_n < 100$

热动型脱扣器（环境温度陆用+40）电磁脱扣器动作电流（a） $1.0i_n$ （冷态）不动作时间

$1.20i_n$ （热态）动作时间 $1.50i_n$ （热态）动作时间 $7.20i_n$ （冷态）动作时间 $2 < 2 < 4 \text{min}$ $2s < t_p < 10s$

$12i_n \pm 20\%$ 产品属性应用 广泛应用于：工业能源 基础设施 公商建 民用住宅

壳架电流等级：80~630a 安装方式：固定式，插入式，抽出式

操作方式：拨动手柄，旋转手柄，电动操作 分断等级：注意事项注：配电用断路器无代号：保护电动机用断路器以“2”表示。手柄直接操作用无代号：电动操作用“p”表示；转动手柄用“z”表示。额定短路分断能力级别：d-经济型 n-高分断型 l-超高分断型其他说明三、断路器的脱扣特性 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）有（保护电机用）详见表二和表交易说明支持

支付宝交易，现金交易，电汇，送货上门等，，，，，