

正泰厦门代理商分公司办事处经销商

产品名称	正泰厦门代理商分公司办事处经销商
公司名称	厦门叁恒一速科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区金钟路13号2011室之二（注册地址）
联系电话	18050051072 18050051072

产品详情

正泰电器总代理，；

福州正泰电器总代理、泉州正泰电器总代理、漳州正泰电器总代理、南平正泰电器总代理、三明正泰电器总代理、龙岩正泰电器总代理、莆田正泰电器总代理、宁德正泰电器总代理。

NXA系列***式断路器(以下简称断路器)适用于交流50Hz，额定工作电压至AC690V，额定工作电流至6300A及以下的配电网中，用来分配电能和保护线路及电源设备免受过载、欠电压、短路、单相接地等故障的危害；该断路器具有智能化保护功能，选择性保护***，能提高供电可靠性，避免不必要的停电。

断路器能***适用于电站、工厂、矿山(特别是690V)和现代高层建筑，特别是智能楼宇中的配电系统，在风力发电、太阳能发电等绿色能源项目中也有***应用。

符合标准：GB 14048.2、IEC 60947-2

NXM 系列塑壳断路器（以下简称塑壳断路器），在配电回路中当线路和设备发生过载、短路、欠压的情况下对线路

和设备提供保护，也可对电动机的不频繁起动提供过载、短路、欠压保护。壳架等级

NXM系列塑壳断路器：63A、125A、160A、250A、320A、400A、630A、

800A、1000A、1600A

NXMS系列电子式断路器：160A、250A、320A、400A、630A、1000A、1600A

额定工作电压 U_e （V AC）：400/415/690 分断能力代号：S、H、R 极数：2P、3P、4P

脱扣器类型：热磁固定式、磁可调式、热磁固定式、热可调磁固定式、热磁可调式、电子式 安装方式：固定式、插入式

NXB系列小型断路器好用吗？

正泰昆仑NXB系列小型断路器当然好用啦，产品全系列带触头位置指示，而且制作工艺也是非常的出色，人气度也很高，***楼主你尝试看看哦。

正泰昆仑NXB系列小型断路器非常的实用呢，产品各方面我都是非常的满意哦，而且产品非常的坚固，使用寿命也很长呢，***楼主你哦。

NXC 系列交流接触器 适用范围

***的NXC系列交流接触器，外观新颖，结构紧凑。主要用于频繁地起动和控制

交流电动机，远距离接通和分断电路，并可与适当的热过载继电器组成电磁起动器。

符合标准：GB 14048.1/IEC 60947-1、GB 14048.4/IEC 60947-4-1、GB 14048.5/

IEC 60947-5-1、GB 21518。

主要参数 额定工作电流 I_e ：6A~630A；额定工作电压 U_e ：220V~690V

；额定绝缘电压：690V（NXC-06M~100）、1000V（NXC-120~630）极数：3P、4P（仅NXC-06M~12M）

线圈控制方式：AC（NXC-06(M)~225）、DC（NXC-06M~12M）、AC/DC（NXC-265~630）

安装方式：NXC-06M~100卡轨和螺钉安装、NXC-120~630螺钉安装

电动机控制与保护电器 — 控制与保护开关电器 — NKB300 系列控制与保护开关电器

驱动电器 — 变频器 — NVF2系列变频器

驱动电器 — 软启动器 — NJR2-D系列软启动器

继电器 — 小型电磁继电器 — NXJ系列小型电磁继电器

继电器 — 断相与欠压、相序保护继电器 — NJYB1系列电压保护继电器

DW15系列***式断路器(以下简称断路器)适用于交流50Hz、额定工作电流至6300A，额定工作电压交流380V、交流1140V的配电网中，

用来分配电能和供电线路及电源设备的过载、欠电压、短路保护之用。断路器在正常条件下可作为线路的不频繁转换之用，

正常条件下也可作为电动机的不频繁起动之用，壳架等级额定电流630A的断路器还具有抽屉式。

该断路器额定绝缘电压至800V(63型为500V)，适用于交流50Hz，额定工作电压至690V(63型为400V)，额定工作电流从10A至1250A的配电网路电路中，用来分配电能和保护线路及电源设备免受过载、短路、欠电压等故障的损坏。同时也能作为电动机的不频繁起动及过载、短路、欠电压保护。

该断路器具有体积小、分断高、飞弧短等特点，是用户使用的理想产品。

断路器垂直安装(即竖装)，亦可水平安装(横装)。

产品具有隔离功能。

NM10系列塑料外壳式断路器(以下简称断路器)，主要适用于不频繁操作的交流50Hz、额定工作电压至380V，额定电流至600A的配电网路的电路中，用来分配电能和保护线路及电源设备免受过载、短路、欠电压等故障的损坏。250A及以下断路器同时也能作为电动机的不频繁起动及过载、短路、欠电压保护。本系列派生的透明外壳式断路器，盖子采用***、***、高强度聚碳酸酯材料制作而成，可直观判断触头的通断状态，***应用于建筑工地临时用电场所

DZ15系列塑料外壳式断路器(以下简称断路器)，适用于交流50Hz，额定电压为380V，额定电流至100A的电路中，作为配电、电动机的过载及短路保护用，亦作为线路不频繁转换及电动机不频繁启动之用。本系列派生的透明外壳式断路器,盖子采用***、***、高强度聚碳酸酯材料制作而成，可直观判断触头的通断状态，***用于建筑工地临时用电场所

CJX2系列交流接触器(以下简称接触器)，主要用于交流50Hz(或60Hz)

，电压至690V，在AC-3、400(380)V使用类别下额定工作电流至95A的电路中，供远距离接通和分断电路、频繁地起动和控制交流电动机之用，并可与适当的热继电器组成电磁起动器以保护可能发生操作过负荷的电路

CJ20系列交流接触器(以下简称接触器)，主要用于交流50Hz(或60Hz)，额定工作电压至660V，额定工作电流至630A的电路中，供远距离接通和分断电路之用，并可与适当的热过载继电器组合，以保护可能

发生操作过负荷的电路。

NC2系列交流接触器(以下简称接触器)，主要用于交流50Hz或60Hz，额定工作电压至690V，额定工作电流至800A的电路中，供远距离接通和分断电路之用，并可与适当的热过载继电器组成电磁起动器，以保护可能发生操作过负荷的电路。

NR4系列热过载继电器(以下简称热继电器)适用于交流50Hz/60Hz、额定电压690V、1000V，电流(0.1-180)A的长期工作或间断长期工作的交流电动机的过载与断相保护。

热继电器具有断相保护、温度补偿、动作指示、自动与手动复位，该产品动作可靠。

本产品符合：GB14048.4、GB14048.5、IEC60947-4-1等标准。

热继电器可与接触器接插安装，也可独立安装。

NR4系列的行业代号是JRS2系列。