

X系列低压电器产品简介



LISTEN.
THINK.
SOLVE.®

 Allen-Bradley · Rockwell Software

**Rockwell
Automation**

Bulletin 140EX塑壳断路器



140EX 系列塑壳断路器

- GB14048 IEC 60947-2
- 三个框架 16A至400A
- 18kA 至50kA 分断
- 3级

产品简介：

罗克韦尔自动化140EX塑壳断路器产品是一款先进的、易于使用的紧凑型断路器。

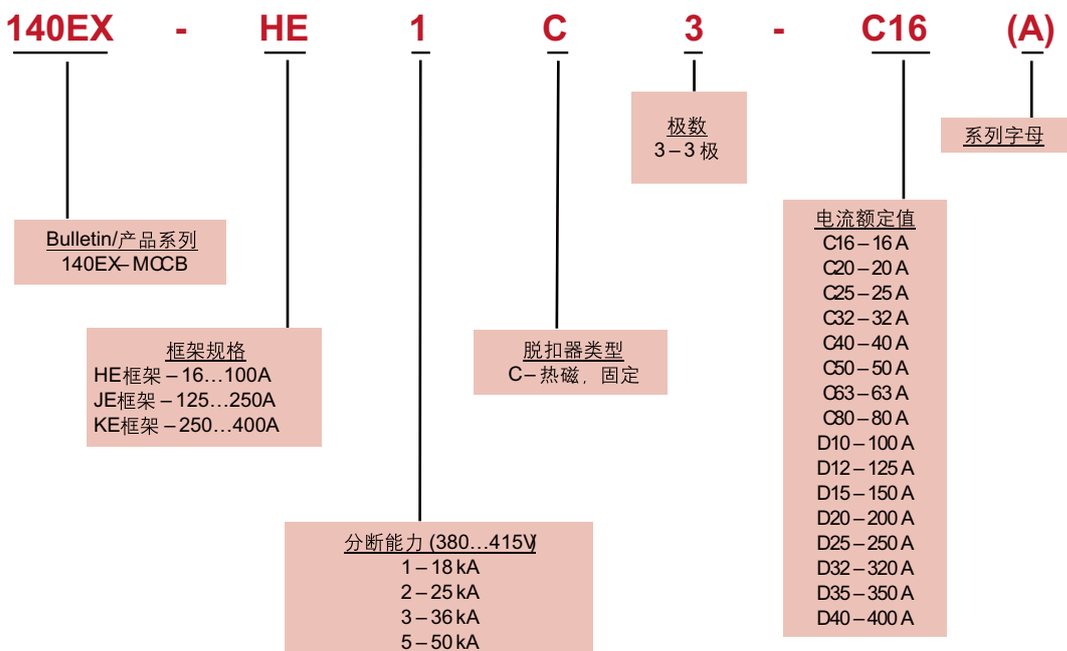
这款MCCB产品的性能和价值更为出众，非常适合用于配电盘，电机控制中心或工业控制柜。

通用内部控制模块

对于从16A到400A的全部三种框架尺寸，140EX系列塑壳断路器都使用通用的内部控制附件。安装时，这些内部附件可以方便地卡位固定，无需使用任何工具。

- 1个常开或1个常闭辅助触点
- 欠电压脱扣器
- 分励脱扣器

产品目录号说明



Bulletin 188微型断路器



188 系列微型断路器

- GB10963, IEC/EN60898
- 0.5A 至 63A
- 6 KA 或 10 KA 分断
- 1 极至 4 极
- B、C、或 D 脱扣曲线

产品简介:

罗克韦尔自动化公司所提供的Bulletin 188微型断路器在工业应用中,为线路、设备以及系统提供过载保护和短路保护。微型断路器188符合GB 10963以及IEC/EN 60 898的标准要求。

灵活性

微型断路器所提供的宽范围电流等级、分断能力和多种脱扣特性使你能根据具体应用选择合适的产品。

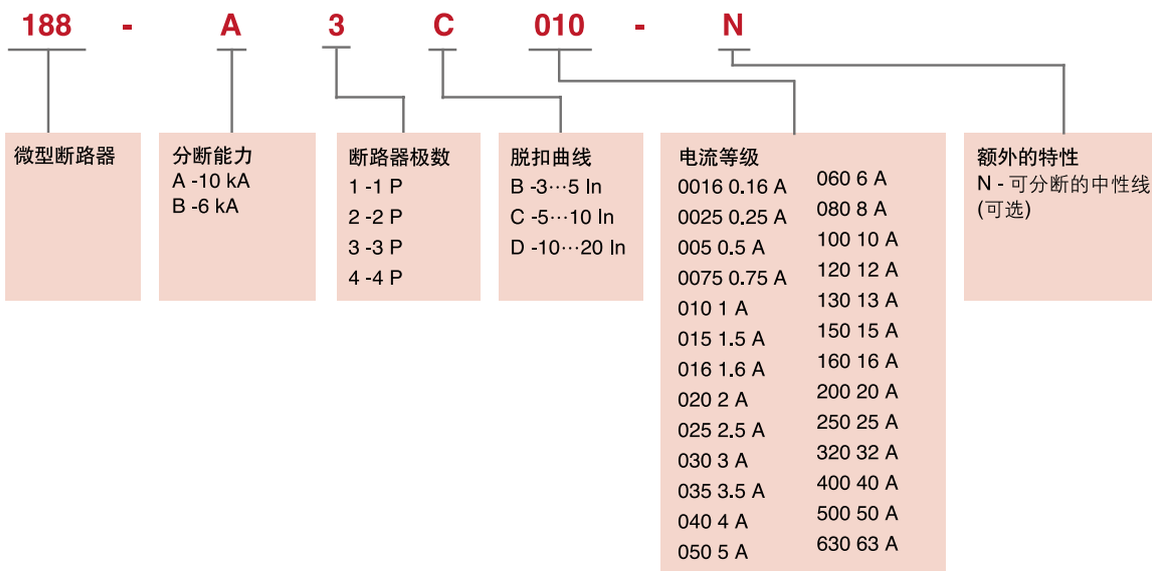
节省空间的设计

每极(0.5...63A)所对应的高度仅为80mm,宽度仅为17.5mm,使微型断路器所需的面板空间降到了最低——此外,辅助触点宽仅为9mm。

维护简单

明确的操作手柄位置和红/绿标志(仅限10kA分断)指示断路器位置方便安装维护。

产品目录号说明



Bulletin 140MX 马达保护断路器



产品简介：

这是一款来自罗克韦尔自动化的最新款马达保护断路器Bulletin 140MX，它采用了最新技术来提高安全性和可靠性，在众多马达控制和保护的应用中被证明是最有价值的解决方案。

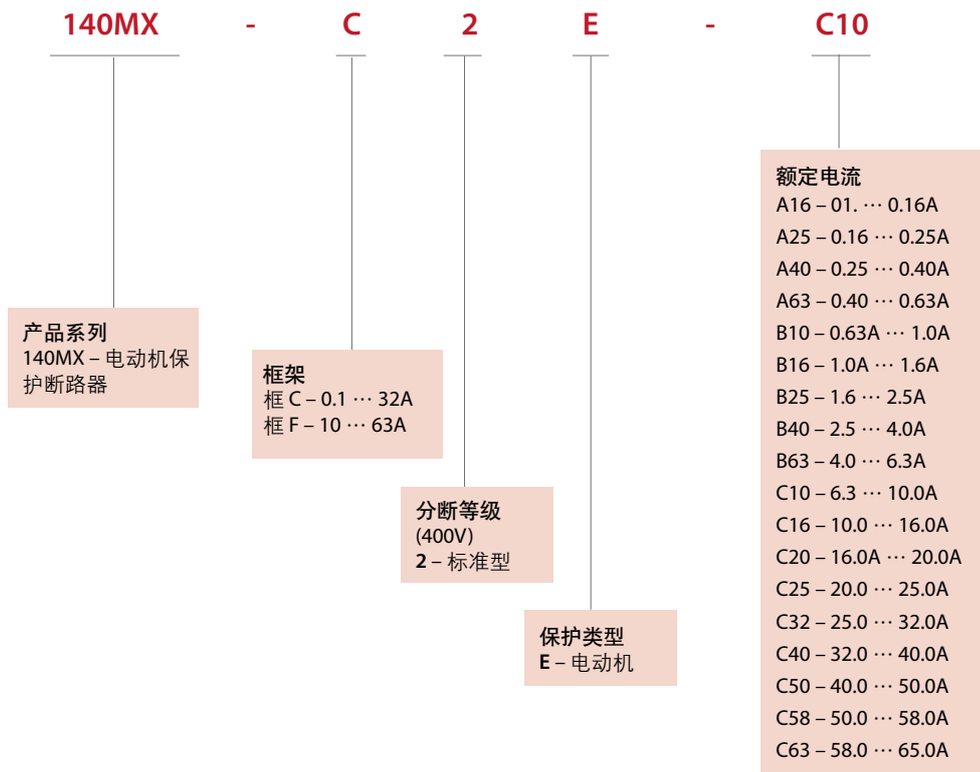
140MX可以提供宽范围的电机保护，电流等级达到65A，分断容量达到了65kA。紧凑的设计，通用模块化的附件设计，可满足现场更换，安装附件的需求。

Bulletin 140MX马达保护断路器可以为客户提供高性价比，易于安装和维护的解决方案。

应用行业

OEM 机器制造商—食品包装，塑料，印刷，机器工具，医疗设备，环保设备等。一般行业和自动化系统—过程控制工程 - 输送系统，水及污水处理厂 - 楼宇系统。

产品目录号说明



100-CX 接触器

193-EX 电子过载保护继电器

9...95A



产品简介：

100-CX接触器是一款被广为应用的产品，具有电气寿命长，功能先进、结构稳定可靠以及模块化的特点。能覆盖380/400V 45kW电机广泛的控制应用场合。

193-EX“电子式”过载保护继电器较之传统双金属式解决方案而言，具有更多的附加特性和保护功能。

LED状态指示和单相保护功能将提高电机的寿命。

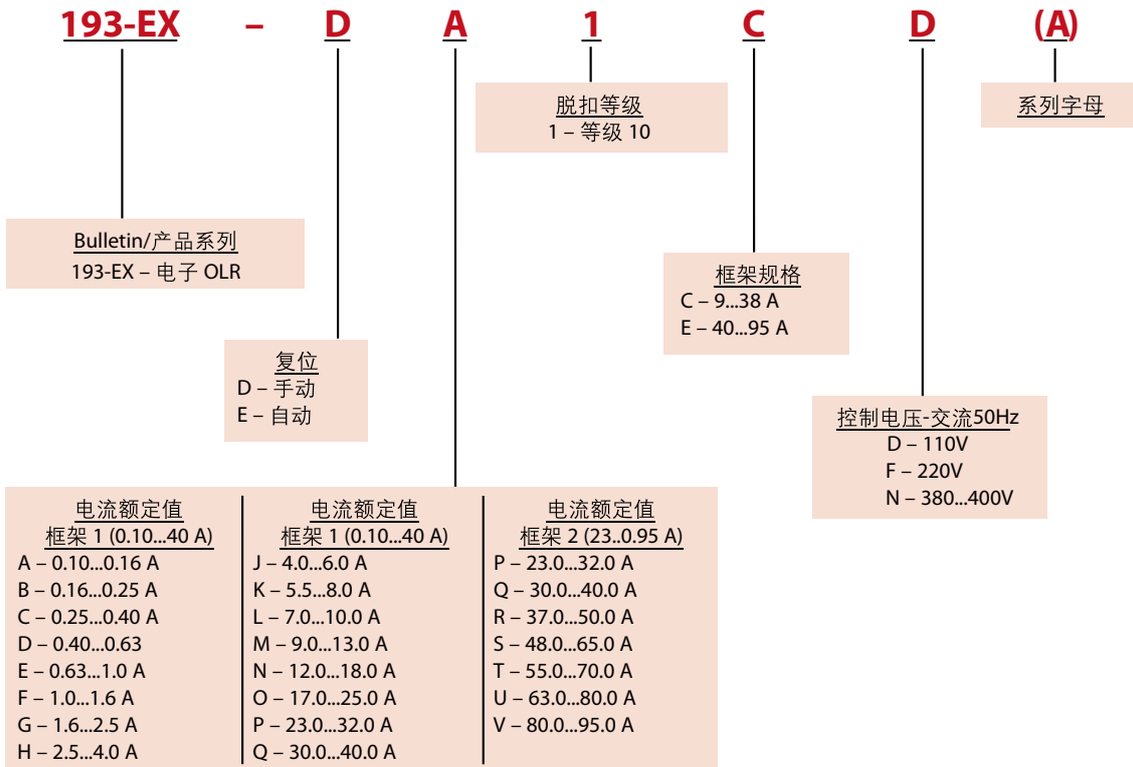
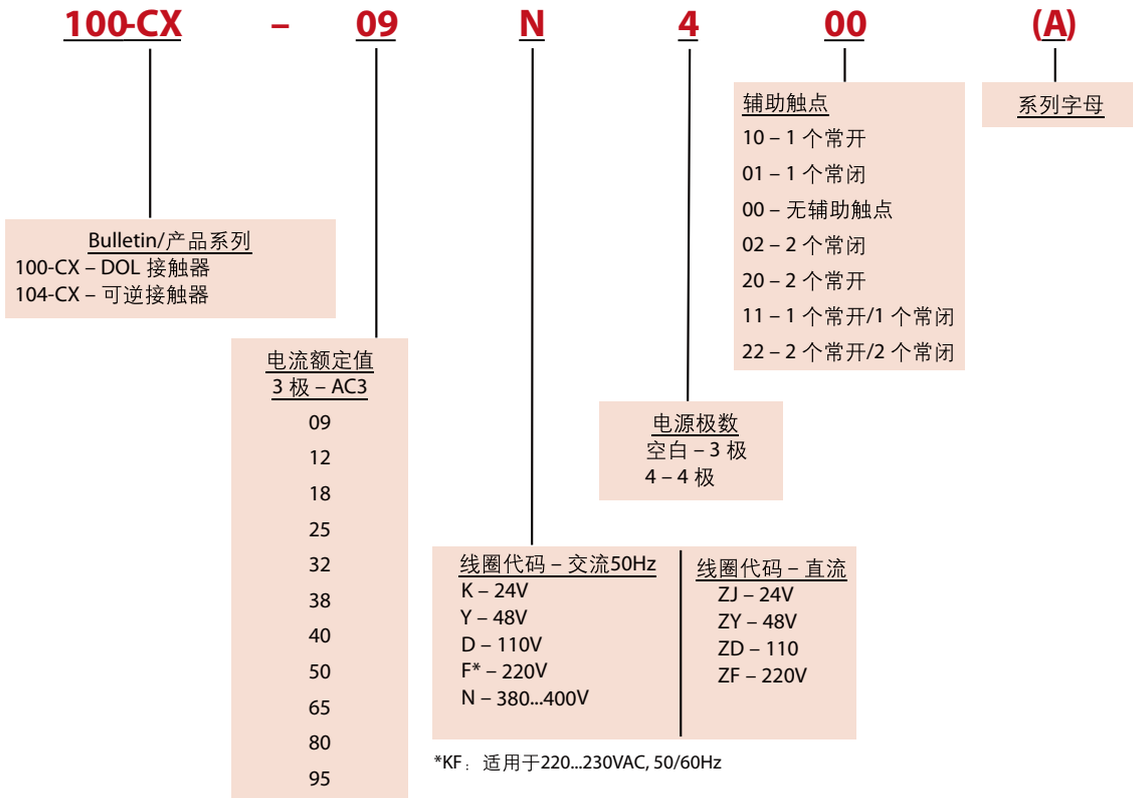
100-CX接触器

- 3&4极——从9--95A 11个等级（AC3负载）
- AC & DC控制线圈
- 电气寿命长
- 1NO, INC或1NO/1 NC辅助触点（标准配置）
- 机械互锁，浪涌保护
- 顶部或侧面安装的辅助触点模块

193-EX电子过载保护继电器

- 电机保护，范围：0.1 A--95A
- 脱扣等级CLASS10保护功能
- 单相保护
- 1NO&1 NC脱扣触点
- 测试按钮
- 手动或手动 / 自动复位
- LED状态：正常运行、预脱扣、脱扣
- 独立安装或直接安装

产品目录号说明



产品目录号的分解仅用于说明目的，不能作为产品配置目录。不是所有这些参数的组合结果都是一个有效的产品目录号。

100-DX接触器

193-TX双金属过载继电器

115...300A



产品简介：

100-DX接触器和193-TX热过载继电器系列产品以优异的性能提供卓越表现。

100-DX系列交流接触器技术成熟，电气寿命长，具有先进的功能以及可靠的模块化结构。100-DX系列产品可胜任高达380/400V 160KW的电机控制应用，非常适合需要可靠性能的OEM应用。

193-TX“热”过载继电器具有等级10脱扣特性，能提供可靠的电机保护。母排连接器使启动器组装更为简单，并且面板尺寸非常紧凑。

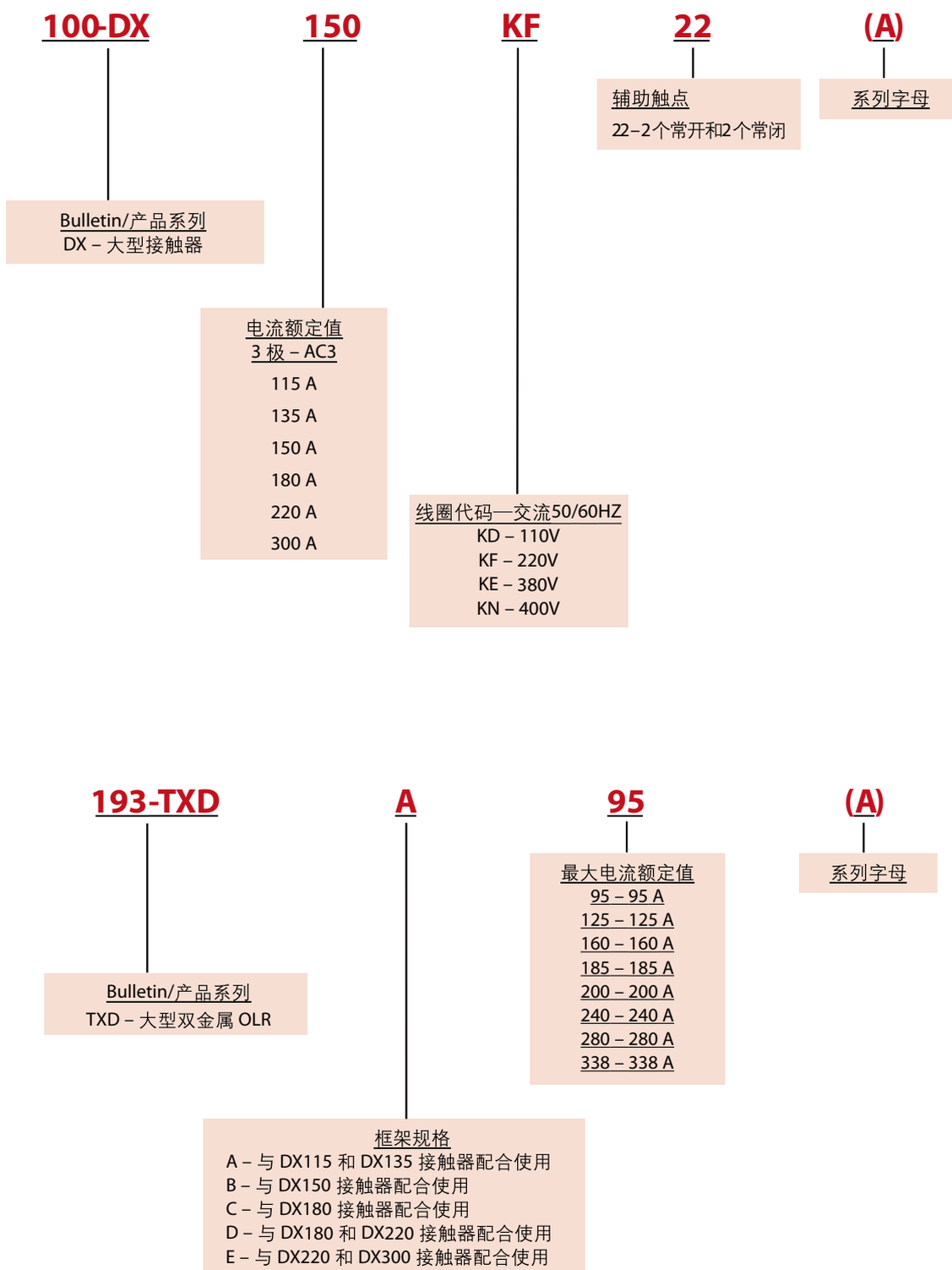
100-DX 接触器

- 3极—从115到300A AC3共4个等级
- 电气寿命长
- 2常开 / 2常闭辅助触点（标配）
- 机械互锁、端子盖、辅助触点
- 与140EX断路器配合时符合协调类型2

193-TX 热过载继电器

- 电机保护，范围为95--336A
- 脱扣等级10
- 单相灵敏度
- 1个常开和1个常闭脱扣触点
- 直接连接或独立安装

产品目录号说明



产品目录号的分解仅用于说明目的，不能作为产品配置目录。不是所有这些参数的组合结果都是一个有效的产品目录号。

700-CFX控制继电器



700-CFX控制继电器

- IEC 60947-5
- GB14048.5
- CCC和CE认证

产品简介:

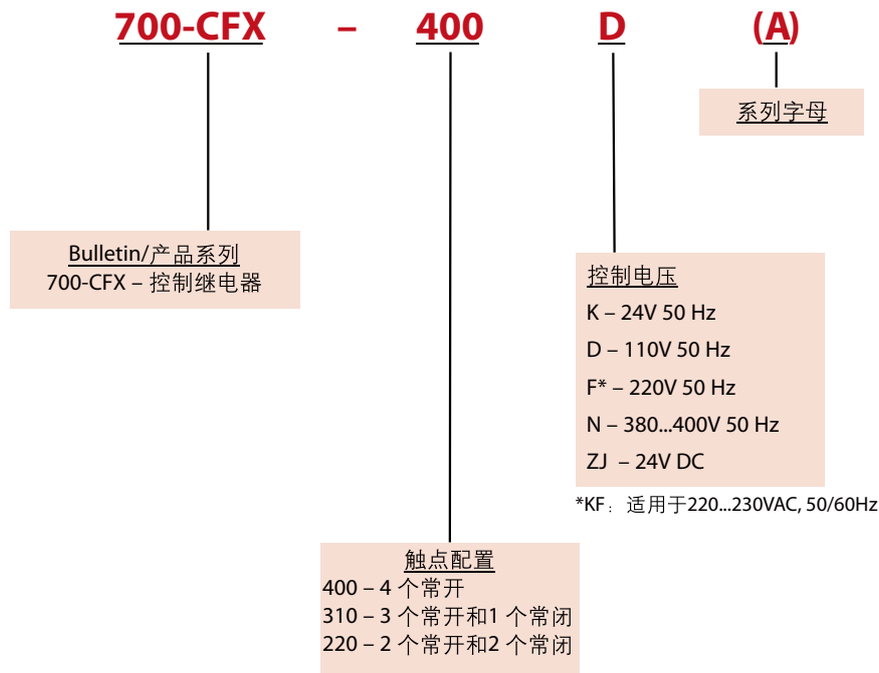
700-CFX控制继电器具有卓越的性能。

700-CFX控制继电器，适用于交流50/60Hz, 电压至380V和直流电压至220V的控制回路中，用来控制各种电磁线圈及作为电信号的放大和传递。

产品特点:

- 继电器采用E形铁心，双断点桥式触头系统的直动式运动结构，动作可靠。
- 700CFX有四对触头组合，可接辅助触点模块，自由组合。
- 触头为桥式双断点结构，触头材料由导电性能优越的银合金制成，具有使用寿命长及良好的接触可靠性。
- 继电器电磁铁工作可靠、损耗小、噪音小、具有很高的机械强度，线圈的接线端装有电压规格标志牌，清晰醒目，接线方便，可避免因接错电压规格而导致线圈烧毁。

产品目录号说明



www.rockwellautomation.com.cn

动力、控制与信息解决方案

Americas: Rockwell Automation, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204-2496 USA, Tel: (1)414 382.2000, Fax: (1)414 382.4444

亚太地区 - 香港数码港道100号数码港3座F区14楼 电话: (852)2887 4788 传真: (852)2508 1486

中国总部 - 上海市徐汇区虹梅路1801号宏业大厦 邮编: 200233 电话: (86 21)6128 8888 传真: (86 21)6128 8899
北京 - 北京市东城区建国门内大街18号恒基中心办公楼1座4层 邮编: 100005 电话: (86 10)6521 7888 传真: (86 10)6521 7999
天津 - 天津市和平区解放北路188号信达广场写字楼3310-3312室 邮编: 300042 电话: (86 22)5819 0588 传真: (86 22)5819 0599
青岛 - 青岛市市南区香港中路40号数码港旗舰大厦2206室 邮编: 266071 电话: (86 532)8667 8338 传真: (86 532)8667 8339
济南 - 济南市历下区泺源大街229号金龙大厦东楼23层东北室 邮编: 250012 电话: (86 531)8177 8388 传真: (86 531)8177 8389
西安 - 西安市高新区科技路33号高新国际商务中心数码大厦1201室 邮编: 710075 电话: (86 29) 8815 2488 传真: (86 29) 8815 2466
乌鲁木齐 - 乌鲁木齐市友好南路576号凯宾斯基酒店717房间 邮编: 830000 电话: (86 991) 6388 683 传真: (86 991) 6388 980
郑州 - 郑州市中原中路220号裕达国际贸易中心A座1216室 邮编: 450007 电话: (86 371) 6780 3366 传真: (86 371) 6780 3388
太原 - 太原市府西街69号山西国际贸易中心B座8层801室 邮编: 030002 电话: (86 351) 8689 580 传真: (86 351)8689 580
唐山 - 唐山市路北区建设北路152号东方大厦C-0303 邮编: 063000 电话: (86 315)3195 962 传真: (86 315)3195 963
石家庄 - 河北省石家庄市中山东路303号世贸广场酒店1210室 邮编: 050011 电话: (86 311) 8621 2159 传真: (86 311) 8621 2160
南京 - 南京市珠江路1号珠江壹号大厦37楼B座 邮编: 210008 电话: (86 25)8362 7447 传真: (86 25)8362 7446
无锡 - 无锡市解放东路1000号保利广场8号2208室 邮编: 241007 电话: (86 510) 8232 0176 传真: (86 510) 8232 0176
武汉 - 武汉市汉口区建设大道568号新世界国贸大厦1座22楼 2202、2203、2205室 邮编: 430022 电话: (86 27) 6885 0233 传真: (86 27) 6885 0233
长沙 - 长沙市韶山路159号通程国际大酒店1712室 邮编: 410011 电话: (86 731) 8545 0233 传真: (86 731) 8545 0233
杭州 - 杭州市杭大路15号嘉华国际商务中心1203室 邮编: 310007 电话: (86 571) 8726 0588 传真: (86 571)8726 0599
宁波 - 宁波市江东区彩虹北路48号23-10室 邮编: 315040 电话: (86 574)8772 6679 传真: (86 574)8772 6690
广州 - 广州市东山区环市东路362号好世界广场2701-04室 邮编: 510060 电话: (86 20) 8384 9977 传真: (86 20) 8384 9989
深圳 - 深圳市福田区深南大道7888号东海国际中心(一期)A栋12层01单元 邮编: 518040 电话: (86 755) 8258 3088 传真: (86 755) 8258 3099
厦门 - 厦门市湖里区湖里大道41号联泰大厦4A单元西侧 邮编: 361006 电话: (86 592)2655 888 传真: (86 592)2655 999
南宁 - 南宁市青秀区金湖路59号地王国际商会中心31层3117、3118、3119室 邮编: 530021 电话: (86 771) 5594 308 传真: (86 771) 5534 713
成都 - 成都市总府路2号时代广场A座3103A室、3109室、3110室 邮编: 610016 电话: (86 28) 8672 6886 传真: (86 28) 8672 6887
重庆 - 重庆市渝中区邹容路68号大都会大厦3112-13室 邮编: 400010 电话: (86 23)6370 2668 传真: (86 23)6370 2558
昆明 - 昆明市北京路155号附1号红塔大厦1905室 邮编: 650011 电话: (86 871) 3635 448/458/468 传真: (86 871) 3635 428
沈阳 - 沈阳市沈河区青年大街219号华新国际大厦15层F单元 邮编: 110015 电话: (86 24) 2396 1518 传真: (86 24) 2396 3539
大连 - 大连市软件园东路40号22号楼10/11层 邮编: 116023 电话: (86 411) 8366 2000 传真: (86 411) 8369 6123
鞍山 - 鞍山市铁东区胜利南路44-96 A座11层06号 邮编: 114009 电话: (86 412) 2578 881 传真: (86 412) 2578 880
哈尔滨 - 哈尔滨市南岗区红军街15号奥威斯发展大厦26层B座 邮编: 150001 电话: (86 451)8487 9066 传真: (86 451)8487 9088
长春 - 长春市西安大路1688号新润天国际大厦2201室 邮编: 130061 电话: (86 431)8706 9871/8706 9873 传真: (86 431)8706 9882
包头 - 包头市钢铁大街74号财富中心商务大厦十层 邮编: 014010 电话: (86 472) 6166 218 传真: (86 472) 6166 219
合肥 - 合肥市蜀山区长江西路200号置地投资广场1103室 邮编: 230031 电话: (86 551)5168 109/5170 136/5172 316 传真: (86 551)5170 316
高雄 - 高雄市813左营区博爱二路366号26楼之5 电话: (886 7) 558 5233 传真: (886 7) 558 5221
台北 - 台北市(104)中山区建国北路二段120号14楼 电话: (886 2) 6618 8288 传真: (886 2) 6618 6180

客户服务电话 - 400 620 6620 (中国地区) +852 2887 4666 (香港地区)

