

### 产品概述

适用于交流50Hz或60Hz、电压至660V、电流至95A以下的电路中，作为电动机可逆控制用。它的机械联锁机构，保证了两台可逆接触器触头转换的工作可靠性。

符合标准：GB/T 14048.1、IEC 60947-4-1。



### 产品型号及含义

CJ X 2 - □□ N □□ □

- Z表示直流操作
- 触头种类和数量，用数字表示  
(可逆接触器表示的是单台产品的触头种类和数量)  
10表示一常开辅助触头(32A及以下)  
01表示一常闭辅助触头(32A及以下)  
11表示一常开一场比辅助触头(40A及以下)
- 表示可逆交流接触器
- 基本规格代号，用380V、AC-3的额定工作电流数值表示
- 设计序号
- 小型
- 交流接触器

### 主要技术参数

型号	额定工作电流 440V, (AC-3)(A)	控制功率(kW)			辅助触头数量	备注
		220V	380V	660V		
CJX2-09N	9	0.75	1.5	1.1	NC	安装方式除螺钉安装外 还备有35mm安装轨
CJX2-12N	12	1.1	2.2	1.5	NC	
CJX2-18N	18	1.5	3	1.7	NC	
CJX2-25N	25	2.2	4	4	NC	
CJX2-32N	32	3	5.5	5.5	NC	
CJX2-40N	40	4	7.5	7.5	NO+NC	安装方式除螺钉安装外 还备有75mm安装轨
CJX2-50N	50	5.5	11	11	NO+NC	
CJX2-63N	63	7.5	15	11	NO+NC	
CJX2-80N	80	11	18.5	15	NO+NC	
CJX2-95N	95	15	22	18.5	NO+NC	

### 外形及安装尺寸

CJX2-N或2只CJX2	09/12	18	25	32	40/50/60	80/95
C	87	95	102	120	145	162
e1	9	12	12	14	8	16
G	95	95	111	111	50	57
G1	/	/	/	/	90	96
a	109	109	127	127	173	182

