



# CJ40 系列交流接触器

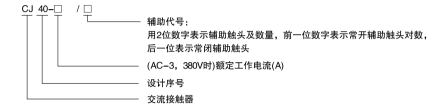


### 1 产品概述

CJ40系列交流接触器(以下简称接触器)主要用于交流50Hz或60Hz、额定电压至660V、电流至1000A的电力系统中接通与分断电路,并可与适当的热继电器或电子式保护装置组合成电动机起动器,以保护可能发生过载的电路。

符合标准: GB/T 14048.4、IEC 60947-4-1及GB21518。

### 2 产品命名规则



### 3 产品参数

#### 3.1 主要参数及技术性能指标(见表1)。

表1

接触器	额定绝缘 电压Ui (V)	约定自由 空气发热 电流Ith(A)	AC-3使用类别下可控制的三相 鼠笼型电动机的最大功率(kW)			每小时操		线圈功耗		选用的		
型号						作循环数	电寿命	起动	保持	熔断器 (SCPD)型号		
			220V	380V	660V	次/h(AC-3)	(万次)	(VA)	(VA)	(861 87 = 3		
CJ40-63			18. 5	30	55					RT16-160		
CJ40-80		80	22	37	55		120	480	51. 3	RT16-160		
CJ40-100		125	30	45	75					RT16-250		
CJ40-125			37	55	75	1200				RT16-250		
CJ40-160			45	75	110					RT16-315		
CJ40-200	690	250	250	55	90	110			880	91.2	RT16-315	
CJ40-250			75	132	110					RT16-315		
CJ40-315			90	160	300	600	60	1710	150	RT16-500		
СЈ40-400		500	110	220	300					RT16-500		
CJ40-500			150	280	300					RT16-500		
CJ40-630		900	200	335	475	300	30			RT17-4/630		
CJ40-800		800	250	450	475			3578	150	RT17-4/800		
CJ40-1000		1000	360	625	475					RT17-4/1250 (1000)		

#### 3.2 辅助触头的组合情况及基本参数(见表2)。

表2

产品	约定自由空气	额定绝缘	额定工作	作电压(V) 额定工作电流(A)			额定控	ALV ZLVAV E					
型号规格	发热电流(A)	电压(V)	交流	直流	交流	直流	交流	直流	肥头:	触头种类数量			
CJ40-63~250	10	690	380	220	0.82	0. 27	AC-15	DC-13	常开	4	3	2	2
		090	220	110	1.4	0.6	300VA	60W	常闭	2	3	4	2
CJ40-315~1000	16	690	380	220	1.3	0. 27	AC-15	DC-13	常开	4	3	2	-
		090	220	110	2.3	0.6	500VA	60W	常闭	2	3	4	-



# CJ40 系列交流接触器

- 3.3 动作条件: 吸合电压: (85%~110%)Us; 释放电压: 交流型的为 (20%~75%)Us。
- 3.4 线圈控制电源电压Us为:交流50Hz,36V、127V、220V、380V。
- 3.5 机械寿命: 250A 以下 1000 万次, 315~500A 为 600 万次, 630~1000A 的为 300 万次。

### 4 正常工作条件和安装条件

- 4.1 周围空气温度为: -5℃+40℃, 24小时内其平均值不超过+35℃。
- 4.2 海拔高度: 不超过2000m。
- 4.3 大气条件:最高温度+40℃时,空气的相对湿度不超过50%;在较低温度下可以允许有较高的相对湿度,例如20℃时达90%。对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 4.4 污染等级: 3级。
- 4.5 安装类别: Ⅲ类。
- 4.6 安装条件:安装面与垂直面倾斜度不大于±5°。
- 4.7 冲击振动:产品应安装和使用在无显著摇动、冲击和振动的地方。

### 5 结构特点

接触器为直动式结构,触头灭弧系统位于上部、电磁系统位于下部,触头为双断点、由银合金制成。63A及以上产品有四对或六对辅助触头,其组合(见表2)。

CJ40-63A以上产品灭弧罩采用耐弧塑料和铁质栅片组成,一方面克服了陶土灭弧罩易碎的缺点,另一方面具有分断能力高、可靠性高的优点。

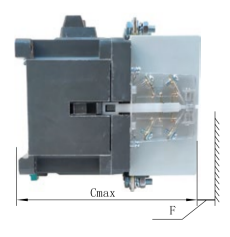
### 6 外形及安装尺寸

产品的外形及安装尺寸(见图及表3)。

表3 ㎜

+÷ 44 no mi 🖂	外形尺寸				安装尺寸	安全区域 F			
接触器型号	A		С	a	b	Φ	380V	660V	
CJ40-63~125	116	143	154	$100 \pm 0.435$	$90 \pm 0.435$	5.8	20	40	
CJ40-160~200	146	186	184	$130 \pm 0.5$	$130 \pm 0.5$	9	30	40	
CJ40-250	146	186	184	130±0.5	$130 \pm 0.5$	9	40	60	
CJ40-315~400	190	235	230	160±0.5	$150 \pm 0.5$	9	40	60	
CJ40-500	190	235	230	$160 \pm 0.5$	$150 \pm 0.5$	9	50	70	
CJ40-630~1000	244. 5	347	288	210±0.575	$180 \pm 0.5$	11	-	-	







# CJ40 系列交流接触器

### 7 订购须知

- 7.1 订购接触器时,需指明下述各点:
- 7.1.1 接触器完整的名称、型号。
- 7.1.2 线圈的额定工作电压和频率或规格代号。
- 7.1.3 辅助触头组合情况,如不指明,125A及以下规格均提供两常开两常闭,160A及以上规格均提供四常开两常闭。
- 7.1.4 订货数量。
- 7.2 订货示例: CJ40-63交流接触器线圈电压380V 50Hz 10台。