

QJC3(QJX2)系列交流接触器

技术资料



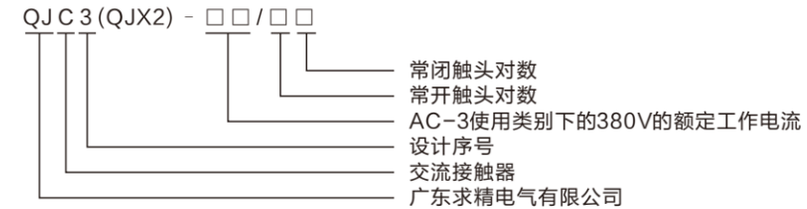
QJC3(QJX2)系列交流接触器

一、简介

QJC3(QJX2)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，在AC-3使用类别下额定工作电压为380V时，额定工作电流至95A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启动器以保护可能发生过载的电路，接触器适宜用于频繁地起动和控制交流电动机。

本系列接触器是在法国TE公司LC1-D系列交流接触器基础上改进而成，是性能优异的更新换代产品。

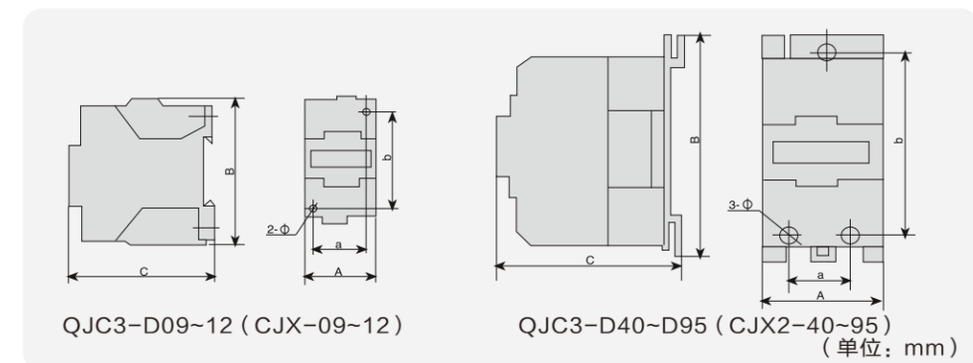
二、型号及含义



三、技术参数

型号	额定绝缘电压 (V)	约定发热电流 (A)	额定工作电流 380V AC-3(A)	控制功率 (kW)			备注
				220V	380V	660V	
QJC3-D0910(0901)	660	20	9	2.2	4	5.5	安装方式: 两个螺钉、 35mm导轨安装
QJC3-D1210(1201)		20	12	3	5.5	7.5	
QJC3-D1204(1208)		20	12	3	5.5	7.5	
QJC3-D1810(1801)		32	18	4	7.5	9	
QJC3-D2510(2501)		40	25	5.5	11	15	
QJC3-D2504(2508)		40	25	5.5	11	15	安装方式: 三个螺钉、35mm 或75mm导轨安装
QJC3-D3210(3201)		50	32	7.5	15	18.5	
QJC3-D4011		60	40	11	18.5	30	
QJC3-D5011		80	50	15	22	33	
QJC3-D6511		80	65	18.5	30	37	
QJC3-D8011		125	80	22	37	45	
QJC3-D9511		125	95	25	45	55	

四、安装及外形尺寸



型号	安装尺寸 (mm)			外形尺寸 (mm)			备注
	A	B	C	a	b	Φ	
QJC3-D09~12(CJX2-09~12)	47	76	82	34/35	50/60	4.5	除螺钉安装外还可用 35mm安装轨
QJC3-D18(CJX2-18)	47	76	87	34/35	50/60	4.5	
QJC3-D25(CJX2-25)	57	86	96	40	48	4.5	
QJC3-D32(CJX2-32)	57	86	102	40	48	4.5	除螺钉安装外还可用 35mm或75mm安装轨
QJC3-D40~65(CJX2-40~65)	77	129	116	40	100/110	6.5	
QJC3-D80~95(CJX2-80~95)	87	129	127	40	100/110	6.5	