

KRQ30系列交流电动机软起动器



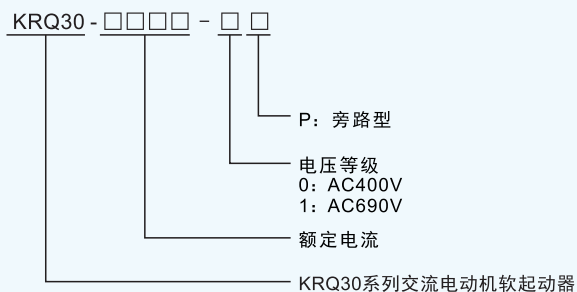
产品用途

KRQ30系列交流电动机软起动器，采用数字化设计；适应电机功率5.5~630kW。产品主要应用于三相交流电机的起动。

产品特点

- 采用16位高性能数字信号处理器作为控制核心
- 多种起动模式：转矩起动、限流起动、脉冲突跳起动
- 多种停机模式：自由停机、软停机
- 多种起动方式：外部端子起停、延时起动
- 支持电动机支路三角连接，可降低软起动器容量
- 具备电机温度检测功能
- 具备可编程模拟量输出接口，实时监测电动机三相电流
- 全中文显示面板，支持面板外引
- 标配RS485通讯接口（Modbus RTU协议）
- 外围端口采用电气隔离技术，抗干扰能力强，安全性能高

规格参数



外形尺寸(mm)

型号	电动机电流(A)及不同电压等级所匹配的电动机功率(kW)						外形
	串联连接			支路三角连接			
	电流(A)	400V(kW)	690V(kW)	电流(A)	400V(kW)	690V(kW)	
KRQ30-0013-□P	13	5.5	11	22	11	15	图1
KRQ30-0017-□P	17	7.5	15	28	15	18.5	
KRQ30-0024-□P	24	11	18.5	40	18.5	30	
KRQ30-0032-□P	32	15	22	53	22	37	
KRQ30-0038-□P	38	18.5	30	63	30	45	
KRQ30-0045-□P	45	22	37	75	37	55	
KRQ30-0060-□P	60	30	45	100	45	75	
KRQ30-0072-□P	72	37	55	120	55	90	
KRQ30-0086-□P	86	45	75	143	75	132	
KRQ30-0105-□P	105	55	90	175	90	160	

型号	电动机电流(A)及不同电压等级所匹配的电动机功率(kW)						外形
	串联连接			支路三角连接			
	电流(A)	400V(kW)	690V(kW)	电流(A)	400V(kW)	690V(kW)	
KRQ30-0142-□P	142	75	110	237	110	200	图2
KRQ30-0170-□P	170	90	160	283	160	220	
KRQ30-0220-□P	220	110	200	367	200	250	
KRQ30-0250-□P	250	132	220	417	220	280	
KRQ30-0300-□P	300	160	250	500	250	320	图3
KRQ30-0360-□P	360	185	315	600	315	400	
KRQ30-0450-□P	450	220	400	750	400	500	
KRQ30-0560-□P	560	315	500	933	500	730	
KRQ30-0700-□P	700	350	630	1166	630	860	图4
KRQ30-0800-□P	800	400	710	1333	710	1000	
KRQ30-1000-□P	1000	500	900	1666	900	1300	
KRQ30-1200-□P	1200	630	1100	2000	1000	1550	

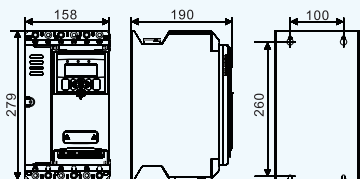


图1

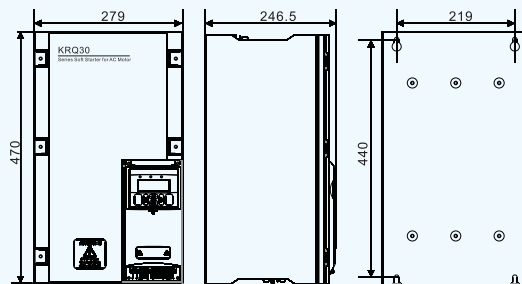


图2

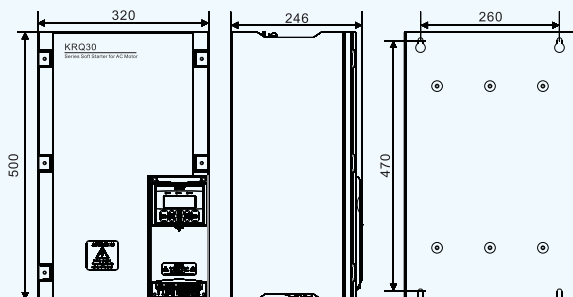


图3

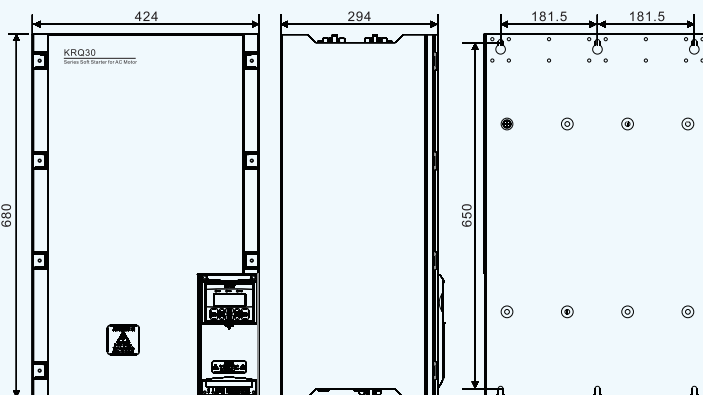


图4

版本号: 144 CL20190823. 本资料所涉及内容、图片等知识产权均归属于本公司, 未经授权不得使用。图中内容以实物为准, 本公司具有最终解释权。
Version number: 144 CL20190823. The information, pictures and other intellectual property rights involved in the content are attributable to the company, without authorization shall not be used. The pictures of the contents in kind prevail, the company has the final interpretation right.



四川英杰电气股份有限公司
地址: 四川省德阳市金沙江西路686号
销售热线: 0838-2900585、586
传真: 0838-2900985
邮箱: injet@injet.cn
网址: www.injet.cn

Sichuan Injet Electric Co., Ltd.
ADD: NO. 686 West Jinshajiang Road, Deyang City, Sichuan Province, P. R. China
Sale: 0838-2900585、586
Fax: 0838-2900985
E-mail: injet@injet.cn
Web: www.injet.cn