

微型交流减速电机

6RK 交流减速电机 (100W)(100mm)



电机特性表 Specifications of Motor

电机类型	电机型号	功率	频率	电压	电流	启动转矩	额定	额定转速	额定输出	绝缘电阻	轴承	齿轮型号
可逆电机 Reversible motor	6RK120A-A	120	50	110	2.40	6000	3000	1300	35	250	6GU-K	6GM10X
	6RK120GU-A		60	110	2.20	7900	7550	1550	50			
	6RK120A-C	120	50	220	1.10	6000	3000	1300	35	500	6GU-K	6GM10X
	6RK120GU-C		60	220	1.10	7900	7550	1550	50			
	6RK140A-A	140	50	110	2.80	11000	10500	1300	40	250	6GU-K	6GM10X
	6RK140GU-A		60	110	2.60	9300	8900	1550	30			
6RK140A-C	140	50	220	1.40	11000	10500	1300	40	500	6GU-K	6GM10X	
6RK140GU-C		60	220	1.30	9300	8900	1550	30				

外形尺寸 Outline Dimension

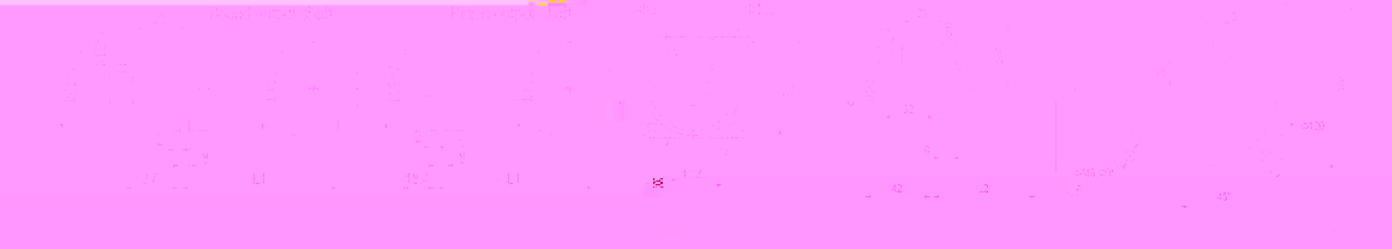
电机 Motor

行星齿轮箱
Planetary Gearbox

行星架
Carrier

齿轮减速机 Gearbox

mm



型号 Model

减速比
Reduction Ratio

L1

L2

L3

H

行星减速机 Gear Motor

mm

型号 Model	减速比 Reduction Ratio	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm
6RK120A(GU)	13-1300	142	65	207	10
6RK140A(GU)	13-1300	142	65	207	10

扭矩表 Torque Table (6RK140)

(kg·cm × 9.80665)

转速 rpm	50Hz w	3	5	7.5	19
6000	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10
3000	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20
1500	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40
750	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80
375	17.60	17.60	17.60	17.60	17.60
190	35.20	35.20	35.20	35.20	35.20
100	70.40	70.40	70.40	70.40	70.40
50	140.80	140.80	140.80	140.80	140.80

ATPA 6RK 交流减速电机 (100W)(100mm) 规格书

1. 适用范围: 适用于各种工业机械、自动化设备、仪器仪表等。

2. 产品特点: 体积小、重量轻、噪音低、寿命长、维护方便。

3. 主要参数: 功率: 100W; 电压: 110V/220V; 频率: 50Hz; 转速: 3000/1500/750/375/190/100rpm; 扭矩: 1.10/2.20/4.40/8.80/17.60/35.20/70.40/140.80kg·cm。

4. 安装与使用: 请严格按照说明书进行安装和使用，严禁超负荷运行。

5. 售后服务: 本公司提供完善的售后服务，如有问题，请及时联系。