

客制化三相电机技术要求

公司名称:	联系人:
联系电话:	传真:
联系人电子邮箱:	日期:

电机应用领域: _____

异步电机定转子 EV- _____

最高环境温度: _____ °C

同步电机定转子 SP- _____

其它环境因素: _____

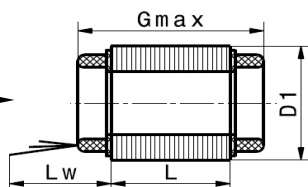
数量: _____ 套.

货期要求: _____ 星期

定子

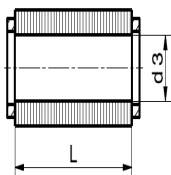
顺时针旋转

逆时针旋转



数值 [mm]	允许偏差	AK	描述
		D1	定子外径
		d3	转子内径
		L	定子有效长度
		LW	出线长度
		Gmax	定子最大安装尺寸

转子



轴心是否采用软磁材料: _____

电机外壳厚度: _____ mm

外壳材料: 钢 铝合金 其它 _____

可提供零部件: 轴心 外壳

需 SycoTec 提供服务: 轴心安装

轴心动平衡 / 动平衡等级 _____

电机参数	工作点 1	工作点 2
最低 / 最高转速 min ⁻¹		
工作电压 V		
额定输出功率 P (W)		
最大输出功率 W		
额定扭力 M _N		
工作方式 (S1, S3 或者 S6)		
工作时间百分比 %		

冷却方式:

无 空气 水 油

温度保护:

KTY _____ °C PTC _____ °C 其它 _____

绝缘等级:

标准 (F) 其它 _____

变频器:

SycoTec 其它品牌(品牌名称和型号) _____

输出电压: _____ V

最大输出电流: S1 _____ A / S6 _____ A

位置传感器: 无 霍尔传感器

只针对同步电机

如有可能, 请附上图纸

附有图纸: 有 无

其它描述: _____

苏州卡西德电机科技有限公司

苏州工业园区星湖街 218 号生物纳米园 C2-304 室

E-mail: info@amx-technology.cn

Tel. 0512-87663036

Internet: www.amx-technology.cn