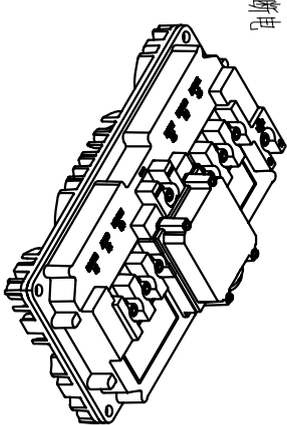


技术参数

1. 控制器功率线与机壳之间的绝缘电阻在DC500V电压下高于100兆欧
2. 从0到最大转速,可无级调速,转矩工作电压1-4.3V
3. 欠压保护:60V欠压值 $5.2.5 \pm 0.5V$,72V欠压值 $63 \pm 0.5V$,电流值:120+3A
4. 低档为最高车速65%,中档为80%
5. 过流保护:在最大电流,堵转电流情况下电机在1.5S没有转动时自动断电
6. 制动断电:制动时自动切断电源电流,具有防失控功能
7. 带有防飞车、防溜坡及电子刹车功能
8. 控制器防水性能IP55,工作环境-30℃--50℃
9. 控制器60-72V通用,24MOS
10. 适用电机:六相永磁同步电机



甲版图号	
推荐	
借图附件登记	
日期	
签字	

标记		更改文件号		材料		铜柱24控制器	
设计	人数	日期		比例	1:2	日期	
设计	王江			日期	2020/9/21		台州市大泰机电有限公司
审核							
批准							