



技术要求

1. 电机外观干净，无油污斑点现象。
2. 用手轻轻转动，电机应轻快无卡滞现象。
3. 标识粘贴牢固，位置正确。
4. 从驱动端观察，当电动机线端字母顺序(U, V, W)与电源相序(W, V, U)一致时，电机旋转方向为逆时针。
5. 组装后在轴伸端涂抹防锈油202-1。
6. 接插件采用河南鹤壁天海
7. 电动机速度传感器不能随意乱动。
8. 传感器引线长500mm。
9. 防护等级：IP54；
10. 未注项按行业标准执行；

A. C-MOTOR	
MODEL: XQY3-60-H12	DUTY: S2-60 min
POWER: 3KW	FREQ: 102Hz
VOLTS: 60V DC	CURRENT: 65A
SPEED: 3000r/min	POLES: 4
NO:	
ZIBO DPD MOTOR CO., LTD	

电气接口

黑色四芯端子插座示意图 (速度检测)		黑色两芯端子插座示意图 (温度反馈)	
1 V+(红色)	2 信号B(绿色)	1 “+”极(红色)	2 “-”极(黑色)
3 信号A(白色)	4 接地(黑色)		
传感器脉冲数每转输出48个脉冲		热敏电阻型号: KTY84-150	
插头规格: DJ7041-1.5-11		插头规格: DJ7021-1.5-11	

18齿渐开线内花键参数		
齿数	Z	18
模数	m	1
压力角	α	30°
齿顶圆直径	d_a	$19.5^{+0.084}_0$
分度圆直径	d	18
齿跟圆直径	d_f	17.5
变位系数	X	0.12
测棒直径		$\varnothing 2.0$
跨棒距		$14.82^{+0.08}_0$

										山东得普达电机股份有限公司			
										外形图3KW			
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					阶段	标记	重量	比例
设计	高艳玲		标准化									1:1.8	
审核										共 张 第 张			
工艺										ODP. 300. 176			

借(调)用件登记	
图样总号	
底图总号	
签字	
日期	
档案员	
日期	