

技术要求:
1、未注尺寸公差按GB/T 1804-m及GB/T 1184-H

额定电压	220	V AC
额定功率	1.0	KW
额定转矩	3.18	N·m
最大转矩	9.54	N·m
额定转速	3000	RPM
最大转速	4500	RPM
额定电流	4.9	A
最大电流	14.7	A
线反电势系数	43.4±10%	V/KRPM
线电阻	1.1±10%	Ω
线电感	5.81±10%	mH
转动惯量	1.3±10%	10 ⁻⁴ kg·m ²
极对数	5	对
电机绝缘等级	Class F	
电机防护等级	IP65	
配件		
其他		

位号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
颜色	棕	棕黑	地线	蓝	蓝黑	\	红	黑	\
信号	E+	E-	屏蔽	SD+	SD-	\	5V	GND	\

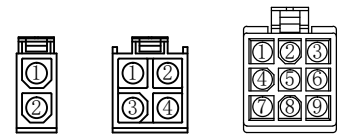
连接器	制动连接器	动力连接器	编码器连接器	编码器锁线夹
端子	TE 170360-1	TE 170360-1	TE 170359-1	
塑壳	AMP 172336-1	TE 172338-1	WI-172169-1	

位号	1	2	3	4
颜色	红	白	黑	绿
信号	U	V	W	PE

位号	1	2
颜色	黄	黄
信号	DC24V	

连接器	制动连接器	动力连接器	编码器连接器	编码器锁线夹
端子	170362-1	170362-1	170361-1	DW-9T
塑壳	172328-1	794598-4	172161-1	

安普插头(公)从pin针往延长线侧看



				80法兰1.0KW小惯量多摩川光电多圈绝对值17位编码器电机(抱闸)				版本			
								A0			
				型号				阶段标记	重要度	重量	比例
								80SS-A1023050D4B			
标记处数				更改文件号				签名			
设计				标准化				日期			
校对				审定				日期			
审核				批准				日期			
工艺				日期				日期			
杭州之山智控技术有限公司											
版权所有 不得翻制											