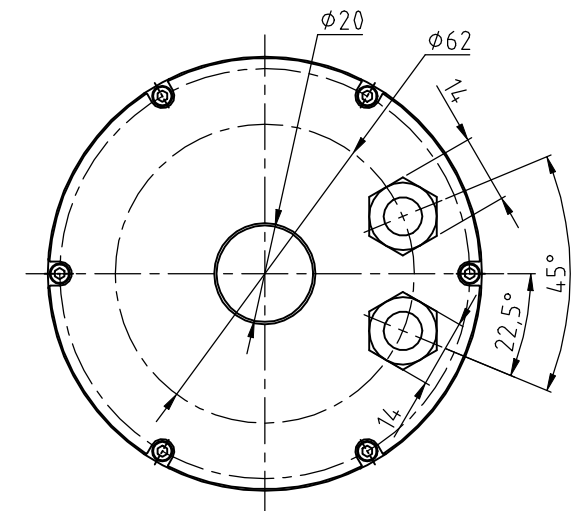
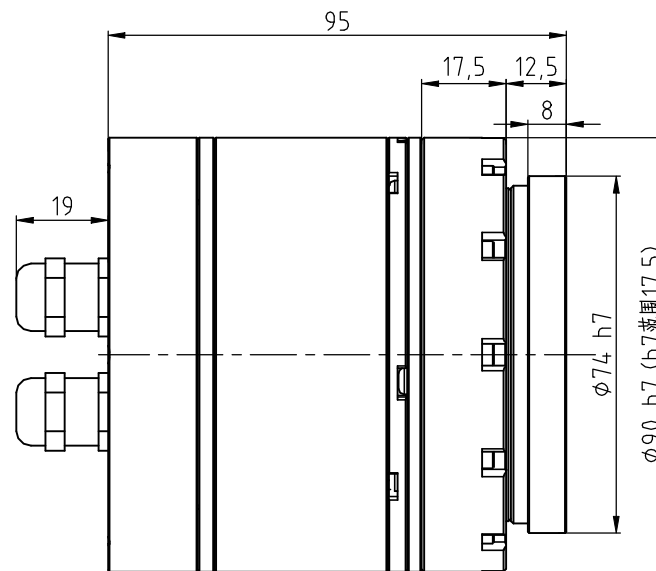


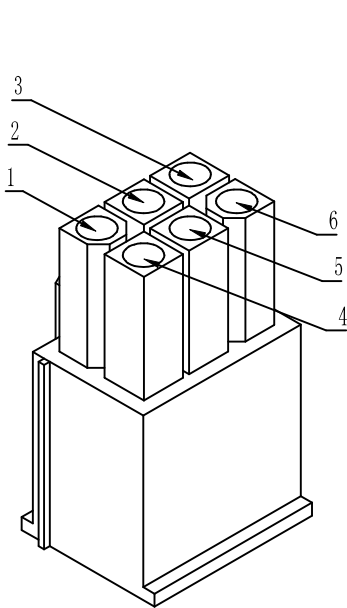
客户会签



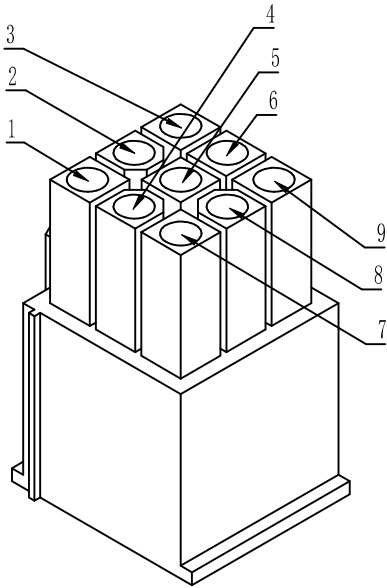
					关节模组	M90-D-XXX-BF-C00			
						GJ-DW-ME-0039			
标记	处数	更改内容	签 字	日 期		客户图样标记			重量(kg)
设 计									
审 核					客户图样标记			重量(kg)	比 例
批 准									
工艺会签					客户图样标记			重量(kg)	比 例
		版本号	A0	共 2 页			第 1 页		
					浙江来福谐波传动股份有限公司				

电机参数	
电压	AC220V
额定功率	300W
额定转速	3000rpm
最高转速	6000rpm
电机相电阻	1.56 Ohms
电机相电感	3.67mH
电机线反电动势	26.72Vrms/krpm
电机极对数	8

客户会签	
------	--





动力接头
模组端插件塑壳: HX41405-6P
模组端连接器端子: HX41406-6R/RT
客户端插件塑壳: HX41406-6R
客户端连接器端子: HX41406-6P/PT



编码器接头
模组端插件塑壳: HX41405-9P
模组端连接器端子: HX41406-9R/RT
客户端插件塑壳: HX41406-9R
客户端连接器端子: HX41406-9P/PT

- 技术要求:
- 1. 模组动力线甩线300mm, 信号线甩线300mm;
 - 2. 绝缘电阻(DC500V) > 500MΩ, 绝缘耐压AC1500V(1分钟);
 - 3. 编码器类型为: 绝对值编码器, 编码器协议为: RS485, 编码器分辨率为: 16位多圈, 17位单圈;
 - 4. 外观无明显毛刺、划痕、磕碰等缺陷;
 - 5. 使用温度: -25~55℃;
 - 6. 防护等级: IP54;
 - 7. 单向定位精度: 60Arc sec, 重复定位精度: 20Arc sec;

胶壳1: 动力接头		
pin编号	信号名称	备注
1	U	
2	V	
3	W	
4	GND	
5	抱闸+	
6	抱闸-	
胶壳2: 编码器接头		
pin编号	信号名称	备注
1	SL+	通讯+
2	GND(0V)	地
3	Vcc(5V)	电源
4	/	/
5	/	/
6	SL-	通讯-
7	PG	屏蔽
8	电池-	
9	电池+	

模组参数											关节模组					M90-D-XXX-BF-C00					
减速比	额定转矩 (Nm)	启动停止转矩容 许最大值(Nm)	瞬间容许最 大转矩(Nm)	额定转速 (rpm)	最高转速 (rpm)	额定电流 (A)	最大电流 (A)	转矩常数 (Nm/Arms)	转动惯量 (kg•mm ²)	重量 (kg)						GJ-DW-ME-0039					
51	44	73	127	58.8	117.6	3.11	5.17	14.13	108	1.9	标记	处数	更改内容	签 字	日 期	客户图样标记	重量(kg)	比 例	 Laitual Drive 浙江来福谐波传动股份有限公司		
81	61	96	165	37	74.1	2.72	4.28	22.44			设 计										
101	64	107	191	29.7	59.4	2.29	3.82	27.99			审 核										
121	64	113	191	24.8	49.6	1.91	3.37	33.53			批 准										
											工艺会签										
													版本号		A0						
																	共 2 页		第 2 页		