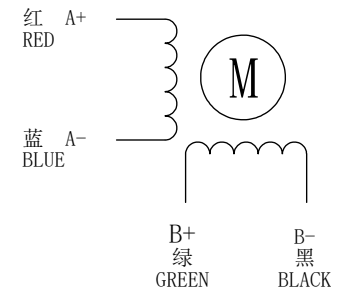


图号/DWG NO.
86HSM155C-K1440-003Z



励磁顺序(2相励磁)VS. 旋转方向
EXCITING SEQUENCE(TWO PHESES)
VS. DIRECTION OF ROTATION


1000线光电编码器出线定义						
序号	2	5	1	4	3	6
定义	EB+	EB-	EA+	EA-	5V	GN
线色	绿	黄	棕	白	红	蓝

电压	24V DC
脱力扭矩	8.3N・M
功率	4.3W
最高转速	1K RPM
响应时间	50ms
绝缘等级	CLASS B
黑色	负极
红色	正极

	STEP	A+	B+	A-	B-	
CW ↓	1	+	+	-	-	↑ CCW
	2	-	+	+	-	
	3	-	-	+	+	
	4	+	-	-	+	

从安装面看为顺时针方向
CLOCKWISE VIEW FROM MOUTING SIDE

1. 额定电流，两相同时通电/AT RATED CURRENT, TWO PHASES ON.
2. 热阻抗：电机安装在84*84*75的铝板上，电机线圈两端通额定电压，OPPS
/MEASURED BY RESISTANCE METHOD. MOUNT WITH ALUMINUM HEAT SINK 84*84*75
AT TWO WINDING BE EXCITED BY RATED VOLTAGE, OPPS, 2PHASE ON.
3. 寿命测试条件：整步，运行速度为500PPS，轴承的表面温度不超过70° C
LIFE TEST CONDITION: 2PHASE EXCITING, FULL STEP, AT 500PPS. STARTING PULSE,
BEARING TEMPERATURE SHOULD BE 70° C MAX.

CONFIRMED&ACCEPTED BY CUSTOMER (客户确认&接受)											
		COMPANY CHOP&SIGNATURE (盖章&签名)									
一般公差 TOLERANCE		±0.3/±3°	版本 REV.	年 月 日 DATE	变更番号 ECR NO.	变 更 内 容 REVISIONS	设计 BY	备注 NOTE	REV.	A	
设计/DESIGNED				比例 SCALE		型 号/MODEL 86A12EC-Z2			三维图 THIRD ANGLE PROJECTION		
				单位 UNIT	mm						
审核/CHECKED				深圳锐特机电技术有限公司						页 SHEET	1/1