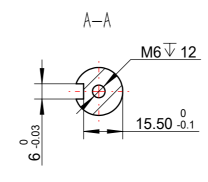


制动器参数 Z072-S080B(24V)3.2C10						
额定电压	DC24 ± 10%					
额定功率	8.5W					
20℃电阻	67.8±7%					
绝缘等级	F					
静扭矩	≥3.2N.m					
绝缘电阻	>100MΩ					
绝缘耐压	1500V/5mA/1s					
回转间隙	<0.5°					
使用环境温度	-10 ~ +40 ℃					
吸引时间	< 60ms					
释放时间	< 40ms					
释放电压	>1.5V					
吸引电压	<19.2V					
瞬时最大转速	<5000r/min					
转动惯量	9.347x10 ⁻⁶ Kg.m ²					
运转噪音	< 60dBA					



SP2110/P12接线定义								
插针序号	引线颜色	功能						
1	蓝	A+						
2	蓝/黑	A—						
3	白	В+						
4	白/黑	В—						
5	黄	Z+						
6	黄/黑	Z-						
7	绿/黑	U—						
8	棕/黑	٧–						
9	灰/黑	W—						
10	黑	0V						
11	红	+5V						
12	屏蔽	P屏蔽						

技术要求 1、配6*6-25的键,单独包装,随货发出。

	额定功率(W)	750	额定电压 (V)		48VDC			
	额定转矩 (N.m)	2.38	最大转矩 (N.m)		4.77			
	额定转速 (rpm)	3000	最高转速 (rpm)		4000			
	额定电流 (A)	24	最大电流 (A)		49			
	接线方式	三角形	极对数		5			
	20℃线电阻 (Ω)	0.0556	线电感 (mH)		0.1988			
	转子惯量 (X10 ⁻⁴ Kg.m ²)	1.62	线反电势 (V/krpm)		7	QP011(Ÿ
	绝缘强度	≥100MΩ,500VDC	绝缘等级		F	插针序号	引线颜色	入 功能
	绝缘耐压	1200VAC/5sec	防护等级		IP54	1 1 1 1 1 1 1	红红	U HE
	电气常数 (ms)	3.66	机械时间常数	(ms)	1.71	2	蓝	V
	转矩系数 (N.m/A)	0.11	编码器型号 H-MA-		A—XCXAA磁编2500线	3	黄	W
L	外观颜色	黑色	制动器型号 Z072-		2—S080B(24V)3.2C10	4	黄绿	GND

名称

参数

名称

参数

									12	<u> </u>	
未注线性公差按照 GB/T 1804-2000-C							北京和利时电机技术有限公司			右阳八司	
尺寸分段	公差等级										
0.5~3	±0.2										
>3~6	±0.3	标记	处数	更改文件号	签名	年、月、日				1011 0000=0	
>6~30	±0.5	设计			2024.06.12	重量	阶段标记 版本		80LCB075C-55AG11-032256		
>30~120	±0.8	T #	1			1 010	171 12/1/11/11	ルイ			
>120~400	±1.2	工艺				1.910	1	۱ ،			
<u> </u>		审核			2024.06.12	比例		A			
未注角度公差	±0.2°		+-	-		10,1	1) 1 1) 1	. 1 -1),			
未注倒角公差	±5°	批准				1:1.5	共1张 第	1 张		<u> </u>	