

借通用件登记

描图

校描


旧底图总号

签字

日期

速比 <i>i</i>	12				15				16				20				25				32				40				60				64				80				回程间隙 (Arcmin)	<8
额定功率KW	2	2.5	3	3.5	2	2.5	3	2	2.5	3	3.5	1.5	2	2.5	1	1.5	2	1	1.5	1.5	1.5	0.75	1	0.4	0.75	0.2	0.4	0.4	额定输入转速 <i>n</i> (rpm)	3000												
额定输出转矩 <i>T</i> (Nm)	71.86	89.8	107.73	125.22	89.83	112.25	134.67	95.81	119.73	143.64	166.95	89.69	119.77	149.66	74.74	112.11	149.71	95.66	143.49	90.25	119.58	70.21	129.61	38.51	78.22	93.61	噪声L (dB)	<74														
最大径向力 <i>F<sub>r</sub></i> (N)	2100																												使用温度℃	0~90												
最大轴向力 <i>F<sub>a</sub></i> (N)	1050																												防护等级	IP64												
容许输出转矩 <i>T</i> (Nm)	210				260				260				230				260				230				210				450				260				扭转刚度 (Nm/Arcmin)	14.5				

标记	处数	更改文件号	签字	日期
设计				
校对				
审核				
工艺				

 WWW.POROVIN.COM			
图样标记	重量	比例	
		1:2	
共 页	第 页		

广东川铭精工科技  
有限公司

TE120-L2-S2-P2-O  
( $\phi 22-\phi 110-PCD145-M8-\phi 25$ )