



General specification		Electrical specification		Wiring diagram
Step angle	$1.8^{\circ} \pm 5\%$	Rated voltage	5.88V	
Number of phase	2	Rated current	0.7A	
Insulation resistane	100MΩmin. (500V DC)	Resistance per phase	$8.4\Omega \pm 10\%$	
Insulation class	Class B	Inductance per phase	$14\text{mH} \pm 20\%$	
Rotor inertia	$20\text{g}\cdot\text{cm}^2$	Holding torque	260mN.m	
Mass	0.2kg	Detent torque	18mN.m	

										深圳锐特机电技术有限公司							
										图 样 标 记			重 量		比 例		39A02-BX
标记	处数	更改文件号		签 字	日 期												
设 计			标准化														
			批 准														
审 核																	
工 艺			日 期	22.5.28		共 1 张			第 1 张								