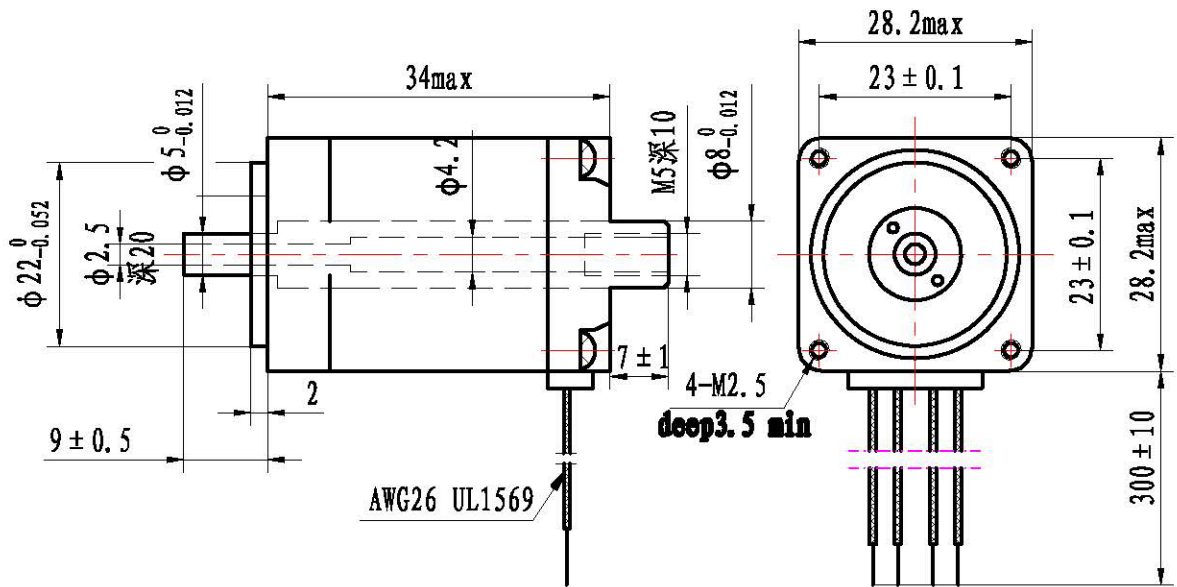


# HYBRID STEPPING MOTOR 11HY3406-9SK825

REV	A
-----	---

General specification		Electrical specification		Wiring diagram
Step angle	1.8° ±5%	Rated voltage	3.36V	
Number of phase	2	Rated current	0.8A	
Insulation resistane	100MΩmin. (500V DC)	Resistance per phase	4.5Ω ± 10%	
Insulation class	Class B	Inductance per phase	2.7mH ± 20%	
Rotor inertia	9g.cm <sup>2</sup>	Holding torque	67mN.m	
Mass	0.12kg	Detent torque	5mN.m	



11HY3406-9SK825

<b>ROBOTDIGG</b> <i>Equip Makers</i>				
标记	失效	更改文件号	签字	日期
设计		标准化		
审核		批准		
工艺		日期	2015.05.03	
图样标记		重量	比例	
共 1 张		第 1 张		

**11HY3406-9SK825型步进电机  
规格书**