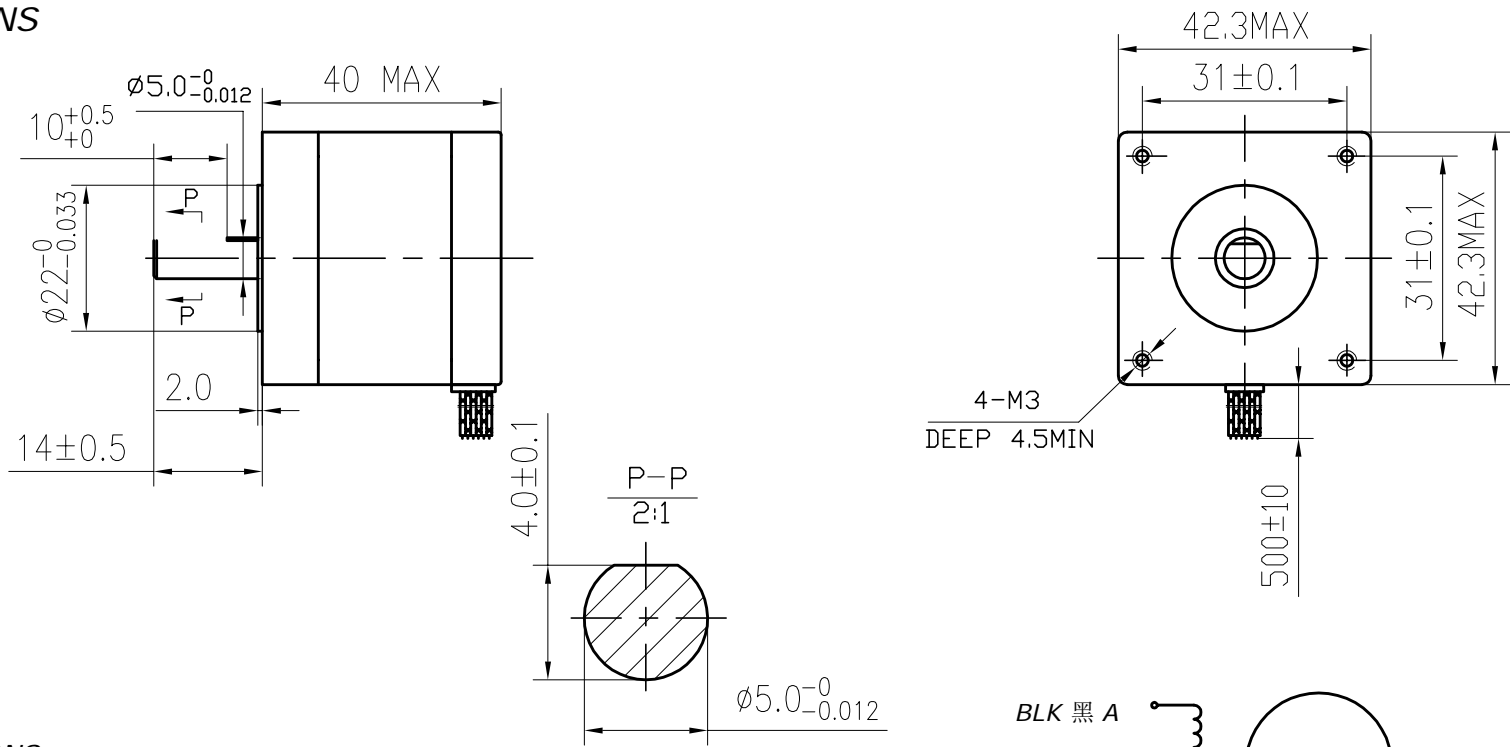


DIMENSIONS



SPECIFICATIONS unit=mm

PHASE	相数	2 PHASE	COMMENT
STEP ANGLE	步距角	$1.8 \pm 5\% \text{ } ^\circ / \text{STEP}$	
VOLTAGE	静电压	2.55V	
CURRENT	电流	1.7 A/PHASE	
RESISTANCE	电阻	$1.5 \pm 10\% \text{ } \Omega / \text{PHASE}$	
INDUCTANCE	电感	$2.8 \pm 20\% \text{ mH/PHASE}$	
HOLDING TORQUE	静转矩	40 N.cm Min	
DETENT TORQUE	定位转矩	2.2 N.cm Max	
INSULATION CLASS	绝缘等级	B	
LEAD STYLE	引出线规格	AWG26 UL1007	
ROTOR TORQUE	转动惯量	54 g.cm ²	

				17HS4417L14P1-2		SYS MOTOR	
A	更改单号	签名	日期	等级标记	重量	比例	
设计	ANDY	2014.3.7					
审核							
工艺							
标准化							
批准							
				技术规格书		1 共 张	

旧底图号

底图总号

日期 签名

格式 (1)

制图:

描图:

幅面: 3#