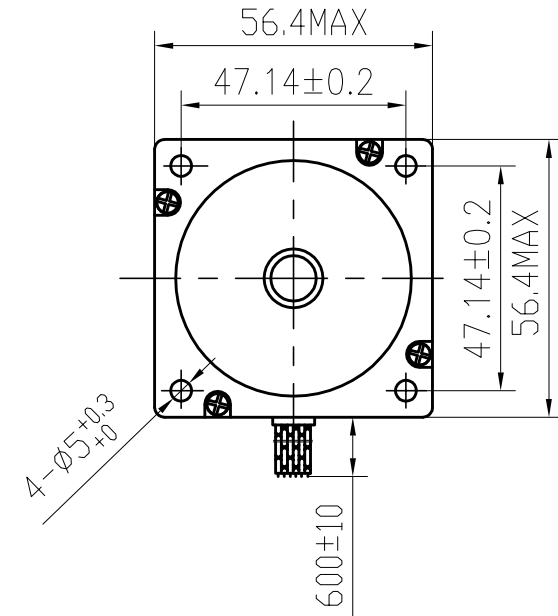
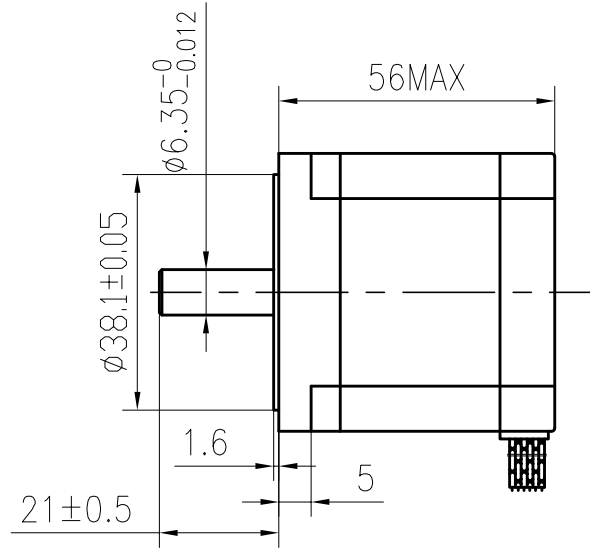
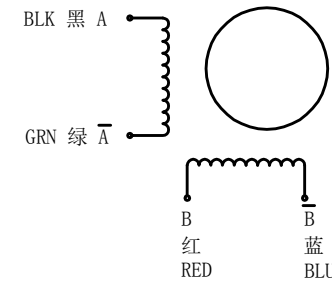


DIMENSIONS



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	3.2V	
CURRENT	电流	2.0 A/PHASE	
RESISTANCE	电阻	$1.6 \pm 10\% \text{ } \Omega / \text{PHASE}$	
INDUCTANCE	电感	$5.5 \pm 20\% \text{ mH/PHASE}$	
HOLDING TORQUE	静转矩	120 N.cm Min	
DETENT TORQUE	定位转矩	3.5 N.cm Max	
INSULATION CLASS	绝缘等级	B	
LEAD STYLE	引出线规格	AWG22 UL1007	
ROTOR TORQUE	转动惯量	280 g.cm ²	



				23HS6420-600		SYS MOTOR		
A								
更改标记	更改单号	签名	日期			等级标记	重量	比例
设计	ANDY	2015.5.7						
审核								
工艺						1	共	张
标准化				技术规格书				
批准								

旧底图号

底图总号

日期 签名

格式 (1)

制图:

描图:

幅面: 3#