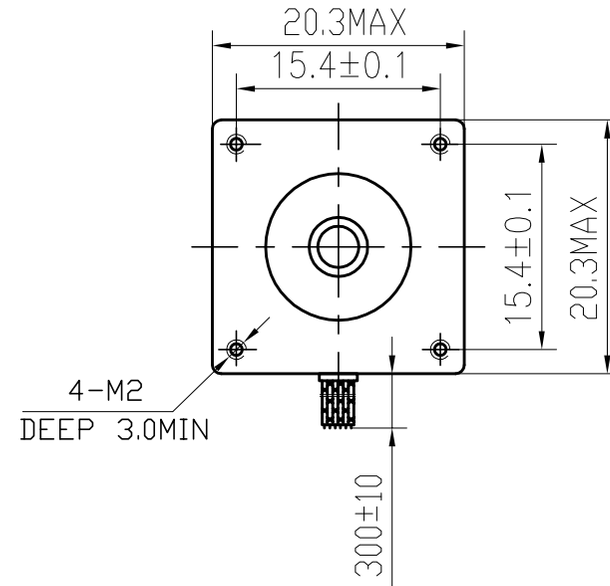
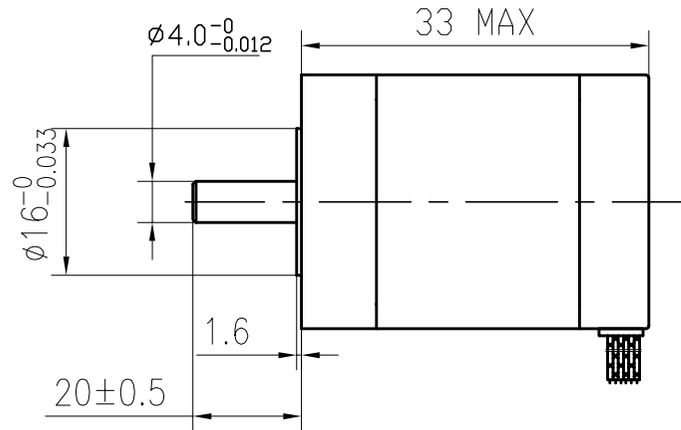
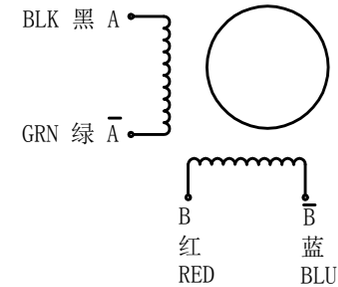


DIMENSIONS



SPECIFICATIONS unit=mm



2013.10.22B版

PHASE	相数	2 PHASE	COMMENT
STEP ANGLE	步距角	$1.8 \pm 5\% \text{ } ^\circ / \text{STEP}$	
VOLTAGE	静电压	2.7V	
CURRENT	电流	0.6 A/PHASE	
RESISTANCE	电阻	$4.5 \pm 10\% \text{ } \Omega / \text{PHASE}$	
INDUCTANCE	电感	$1.7 \pm 20\% \text{ mH/PHASE}$	
HOLDING TORQUE	静转矩	1.8 N.cm Min	
DETENT TORQUE	定位转矩	0.30 N.cm Max	
INSULATION CLASS	绝缘等级	B	
LEAD STYLE	引出线规格	AWG26 UL1061	
ROTOR TORQUE	转动惯量	9 g.cm^2	

				8HS3406		SYS MOTOR		
更改 标记	更改单号	签名	日期			等级标记	重量	比例
设计	ANDY	2012.12.31						
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#