

Nema 17 Stepper Motor

Rev: A

Date:

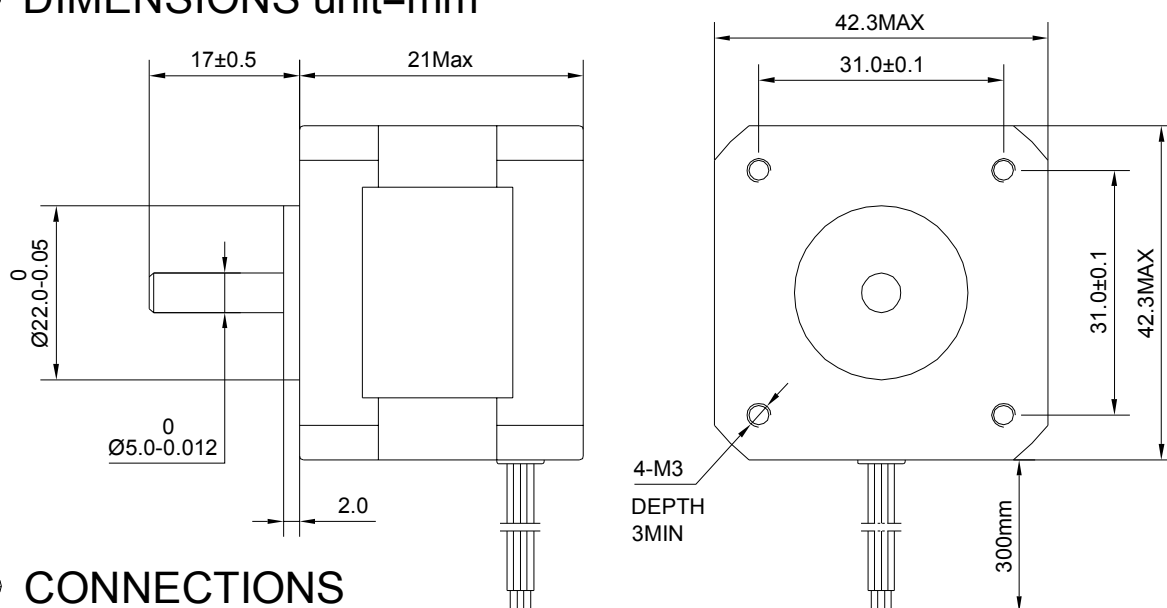
COMMON RATINGS

Step angle :	0.9°	Dielectric strength :	500VAC
Positional accuracy :	±5%	Insulation resistance :	100Mohm(500VDC)
Number of Phase :	2	Ambient Temperature :	-10℃~50℃
Temperature rise :	80℃ MAX	Insulation class :	B
Rotor Inertia :	14 gcm ²	Weight :	0.15 Kg

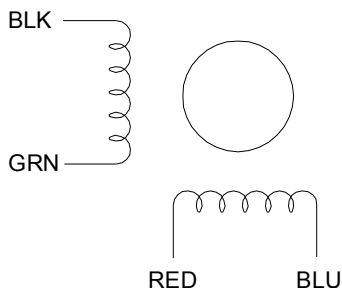
SPECIFICATIONS

Holding Torque (2 phases on) Kg.cm	Rated Current/Phase (Amps DC)	Phase Resistance (ohms) ±10%	Rated Voltage/Phase (V DC)	Phase Inductance (mH)±20%(1KHz) Typical
1.1	1.2	3.0	3.6	2.2

DIMENSIONS unit=mm



CONNECTIONS



						17HM08-1204S			技术规格书	
										
标记	处数	分区	更改文件号	签名	日期	阶段标记	重量	比例		
设计			标准化						www.OMC-StepperOnline.com	
审核										
工艺			批准			共 张		第 张		