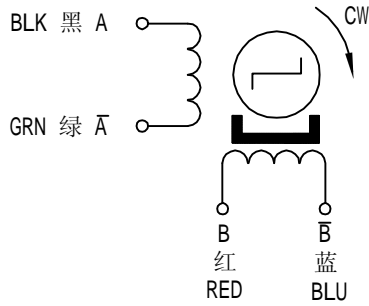
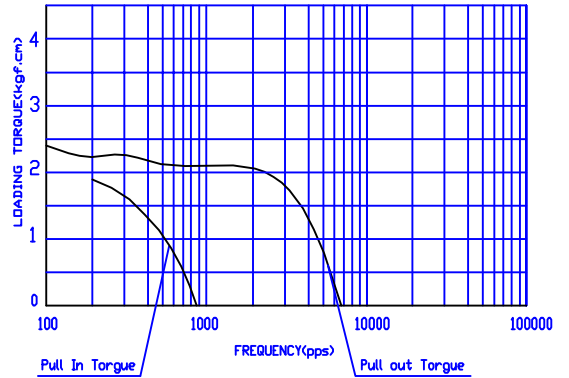


HYBRID STEPPING MOTOR MOD.42BYGH102Q

COLOURS OF LEAD WIRES

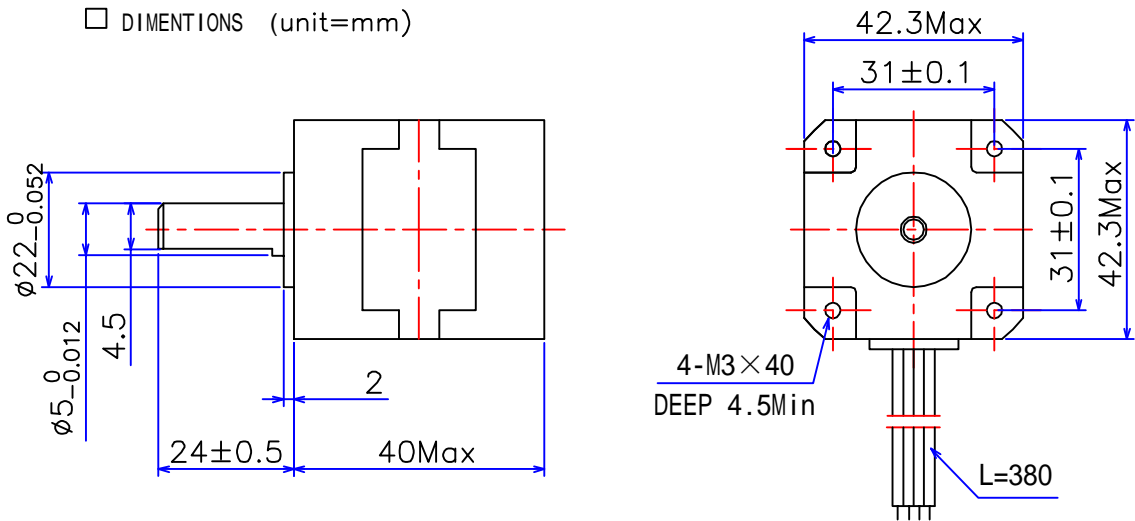


PULSE-TORQUE CHARACTERISTICS



Drive circuit=SLA-7026M E=24V

DIMENTIONS (unit=mm)



SPECIFICATIONS

Phase	2	COMMENT
Step Angle	$1.8 \pm 5\%$ ° /Step	
Voltage	6 V	
Current	1 A/Phase	
Resistance(25°C)	$6 \pm 10\%$ ohm/phase	
Inductance	$12 \pm 20\%$ mH/Phase	
Holding Torque	3.2 Kg.cm Min	
Detent Torque	0.22 Kg .cm Max	
Rotor Inertia	32 g.cm ²	
Insulation Class	B	
Insulation Resistance	100 MΩ (500VDC)	
Lead Style	AWG24 UL1007	
Mass	0.26 Kg	

旧底图总号

底图总号	标记	处数	分区	更改文件号	签名	年.月.日	常州宝来电器有限公司
	设计		110818	标准化			
日期	签名	审核					2:1
		工艺		批准			共 1 张 第 1 张