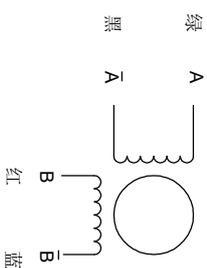
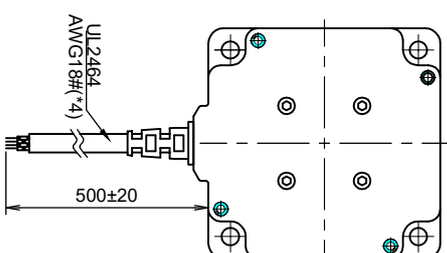
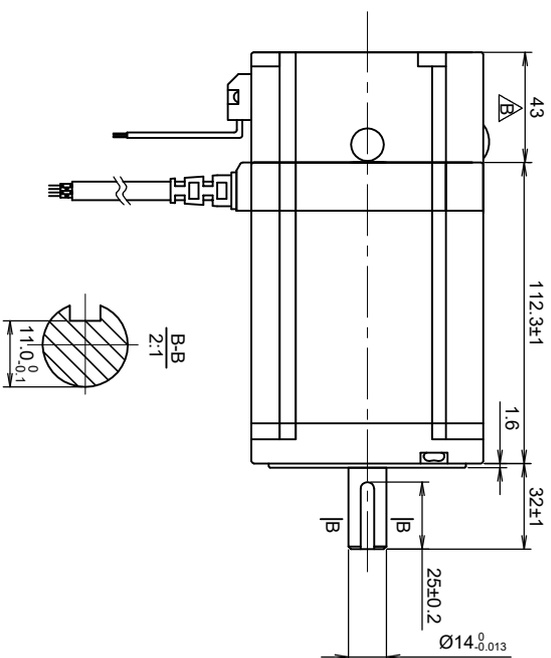
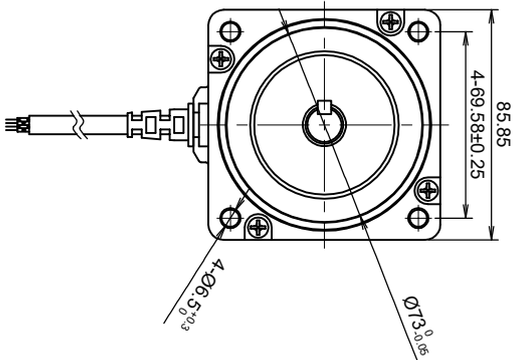
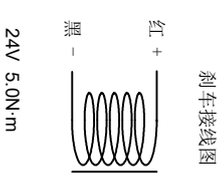


ROHS



接线图



刹车接线图

励磁顺序 (两相励磁) VS 旋转方向

STEP	A	B	A̅	B̅	CCW
1	+	+	-	-	↙
2	-	+	+	-	↘
3	-	-	+	+	↙
4	+	-	-	+	↘

从电机安装面看为顺时针

XXXXXXXXXX

Stator barcode label



APPROVED

电机参数	
步进角	1.8°±5%
额定电流	6.0 Amps/PHASE
保持力矩	8.2 N.m MIN.
电阻	0.54 ohm±0.1 AT 25°C
电感	5.0 mH±20% AT 1kHz, 1Vrms
转子惯量	3800g.cm ²
绝缘等级	CLASS B
绝缘耐压	500V A.C 1MINUTE
防护等级	IP 20
重量	4000g
温升	80K MAX.
额定运行环境温度	-20°C---+50°C
允许轴向负载	60N
允许径向负载	220N (ON THE SHAFT END)

注 黑色端盖

电机型号

EW34-460M

步进电机规格书

单位: mm	未标注长度及角度默认公差
长度: ±0.3mm	角度: ±5%
电机检验标准: QC-ZL-011	

版本	日期
A	15-03-21

更改刹车后罩尺寸	CAROL
first version	BUD
描述	出图人