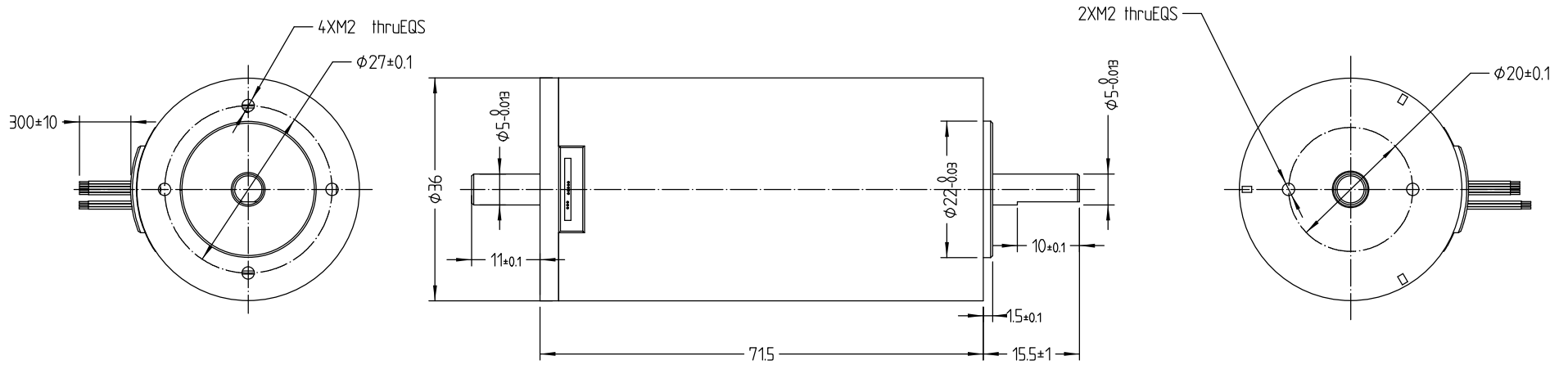


| | | | |
|----|----------|------|-----|
| 版本 | 日期 | 描述 | 批准 |
| 00 | 20230313 | 初次发放 | 许家伟 |

36ZWC72L-1
DINGS' MOTION DATE CODE



| | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------------------|
| 齿轮减速比 | - | 1 | 介电强度 | 500V 1KHz 1s 1mA |
| 极对数 | - | 2 | 绝缘电阻 | 100M Ω hm 20C |
| 额定电流 | A | 3.6 | 安装方式 | IM B5 V1 V3 |
| 额定转速 | RPM | 10000 | 工作制 | S1 |
| 额定转矩 | N-m | 0.125 | 冷却方式 | IC410 |
| 额定功率 | W | 130.9 | 防护等级 | IP40 |
| 额定电压 | VDC | 48 | 绝缘等级 | B 130C |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|------|-----|-------------------|--------------------------|------|-----------|--------|------------|----------|-----------|
| 客户 | | <p>本电机中, Pb、Cr (VI+)、Cd、Hg、PBB、PBDE等六种物质的含量, 满足RoHS要求。 1、拿取电机时, 不可拎着引线。2、电机引线出口处不要施加外力。3、避免电机坠落及碰撞。4、通电状态下, 不可插拔电机插头。 5、电机分解后不可再组装使用。6、电机的使用过程中, 若产生有关专利的问题, 本司不予保证, 请贵司特别注意。</p> | | | | | | | | | | |
| U | | UL 3265 AWG 22 | 绕组 U | 黄 | UL 2464 AWG 26 | +5 VDC | 红 | 设计 批准 | 许家伟 | 日期 日期 | 20230313 | DINGS' 鼎智 |
| V | | | 绕组 V | 绿 | | 霍尔 U | 黄 | | | | | |
| W | | | 绕组 W | 蓝 | | 霍尔 V | 绿 | 霍尔 W | 蓝 | 36ZWC72L-1 | 幅面 | A4 |
| | | | | 信号地 | 黑 | 除非另外标注 尺寸单位毫米, 公差如下规定 | | 比例 | 1:1.5 | | | |
| | | | | | | 公差 | 角度 | | | | | |
| | | | | | | 0 - 3 | ±0.2 | 0 - 10 | ±15° | | | |
| | | | | | | 3 - 6 | ±0.5 | 10 - 50 | ±1° | | | |
| | | | | | | 6 - 30 | ±1 | 50 - 120 | ±0.5° | | | |
| | | | | | | 30 - 120 | ±2 | 120 - 400 | ±0.25° | | | |