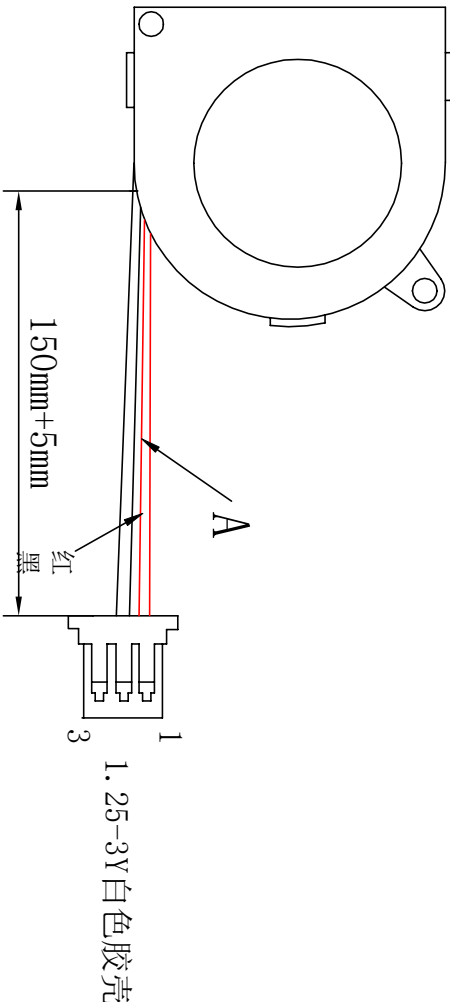


| | |
|------|---------------|
| 版 本 | A1 |
| 物料编码 | 2006030008568 |

5020涡轮风扇

EFC-05D24D 24V 双滚珠轴承 10000r/min



技术要求:

- 1、图中带“△”的尺寸为重要检验项目；
- 2、标注尺寸公差均为正公差；
- △3、规格：华欣荣 EFC-05D24D 5020 24V 双滚珠轴承 10000r/min 8.7~10.7CFM 48.4~59.8dB；
- 4、外观表面无脏污破损，导线内部不能有铜丝折断现象；
- △5、接头承受58V/89N不松动；
- 6、线材无破损，端子无变形及生锈；
- 7、线材要符合UL认证；
- 8、符合公司异味测试标准：200℃/0.5h无异味；
- 9、符合RoHS (欧洲市场同时符合REACH要求)；
- 10、符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》；

| | | | | | | | | | | |
|----|----|-------|---------------------------------------|-------|-----------|-------------|--------------|---------------|----------------|--|
| | | | 线性公差按GB/T1804-m级执行；形位公差按GB/T1804-K级执行 | | | | | | | |
| | | | 线性基本尺寸分段范围 | >6~30 | >30~120 | >120~400 | >400~1000 | >1000~2000 | >2000~4000 | |
| | | | 极限偏差数值 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±2 | |
| A1 | A | 三线改两线 | 直线度在平面度内备注公差值 | ≤0.05 | >0~30 0.1 | >30~100 0.2 | >100~300 0.4 | >300~1000 0.6 | >1000~3000 0.8 | |
| 版本 | 标记 | 变更内容 | 日期 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----|-----|------------------------|----|----|-----|------------------|
| 3 | 线 材 | 28AWG(0.5A)，UL1571，红黑线 | | | 2 | PCS |
| 序 号 | 描 述 | 型 号 | | | | 数 量 |
| 设 计 | 麦康日 | 2024/02/21 | | | | 单 位 |
| 审 核 | | | | | | |
| 批 准 | | 阶段标记 | 数量 | 重量 | 比例 | 图号 |
| | | | 1 | | 1:1 | JXH5V05P-06037-f |
| | | | | | | 5020涡轮风扇 |

接线表

颜色 P1
红 — Pin 1
黑 — Pin 2

捷鑫华科技有限公司