

产品规格书

| 类型 | D C后向离心风机 |
|----|----------------|
| 型号 | BN-B133B-EC-03 |



标准参数

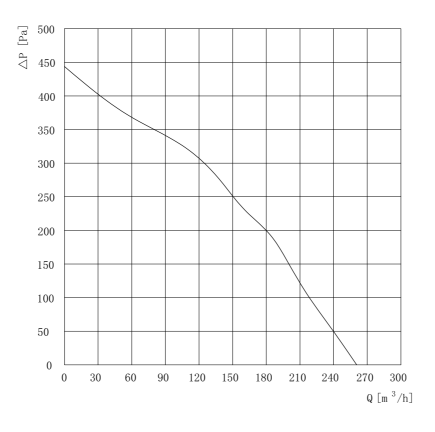
| 额定电压 | VDC | 24 |
|----------|-----|----------|
| 转速 | RPM | 3800 |
| 最大输入功率 | W | 30 |
| 最大输入电流 | А | 0.09 |
| 噪音 | dBA | 63 |
| 认证 | ~ | CCC、ROHS |
| 最低工作环境温度 | °C | -25 |
| 最高工作环境温度 | °C | 60 |

技术参数

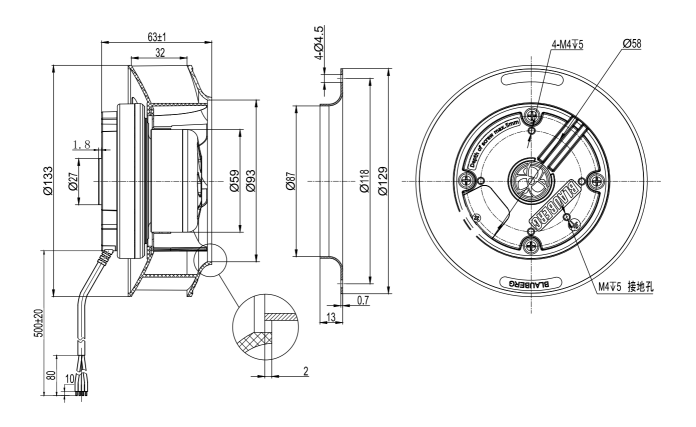
| 尺寸(长*宽*高) | 133*133*63 mm | | |
|-----------|---------------|--|--|
| 叶轮材质 | 塑料 | | |
| 旋转方向 | 顺时针(从转子端看) | | |
| 转子表面处理方式 | 喷塑 | | |
| 防护等级 | I P55 | | |
| 绝缘等级 | В | | |
| 电机工作制 | S1 | | |
| 轴承类型 | 滚珠轴承 | | |
| 电机保护 | 堵转、热保护、高低压保护 | | |
| 引线长度 | 500±20mm | | |
| ROHS | 所有零部件符合ROHS需求 | | |
| 工作湿度 | 5%-90% RH | | |
| 电机类型 | 外转子EC 电机 | | |
| 叶轮轴向跳动 | ≤0.5 mm | | |
| 叶轮径向跳动 | ≤0.5 mm | | |



性能曲线



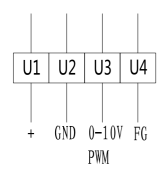
外形图





接线图

| 引线 | 连接 | | 颜色 | 功能 |
|-----|----|-------|----|---------------|
| 电源线 | U1 | | 红色 | 电源正极 |
| | U2 | | 蓝色 | 接地线 |
| | U3 | 0-10V | 黄色 | 0-10V/ PWM 调速 |
| | U4 | FG | 白色 | 转速输出 2pluse/转 |



其他

- 1. 风机的电源线的顺序不得反接,避免风机烧坏;
- 2.若开机后风机不工作,请检查调速输入电压,可能连接不良。防止风机突然启动造成手或其他人身伤害;通电后不要触摸叶轮或转子;
- 3.风机通电后需要几秒钟启动。为防止人身伤害,在通电或低速状态下,不要接触叶轮或转子;
- 4.除非由负责其安全的人员指导,否则缺乏身体、精神或感觉能力和适当的实际经验或专门知识的人不能使用此风机。请勿让儿童接触本产品。
- 5.若电源线损坏,必须由厂家更换电源线;
- 6.电动机作为风机的组成部分,没有叶轮或负载不能单独使用;
- 7.产品包装经拆卸后,如需继续贮存,应重新包装。产品应存放在环境温度为-10℃~+40℃,相对湿度不大于75%,清洁、通风良好的库房内,空气中不得有腐蚀性气体,且应离地15cm以上。
- 8.使用前请仔细阅读本技术规范。