

热交换器规格书

一、技术参数

产品型号: EA-07AF 箱外安装;

热交换能力: 35W / °C;

热交换量: 700W;

额定电压: 220V 50Hz

额定电流: 0.46A

工作时间: 长期连续

工作环境: 无腐蚀性气体或油污严重的环境

外形尺寸: 295mm (宽) × 120mm (厚) × 860mm (高)

电气强度: 220V 电源进线与接地线之间, AC 1250V/min 不击穿。

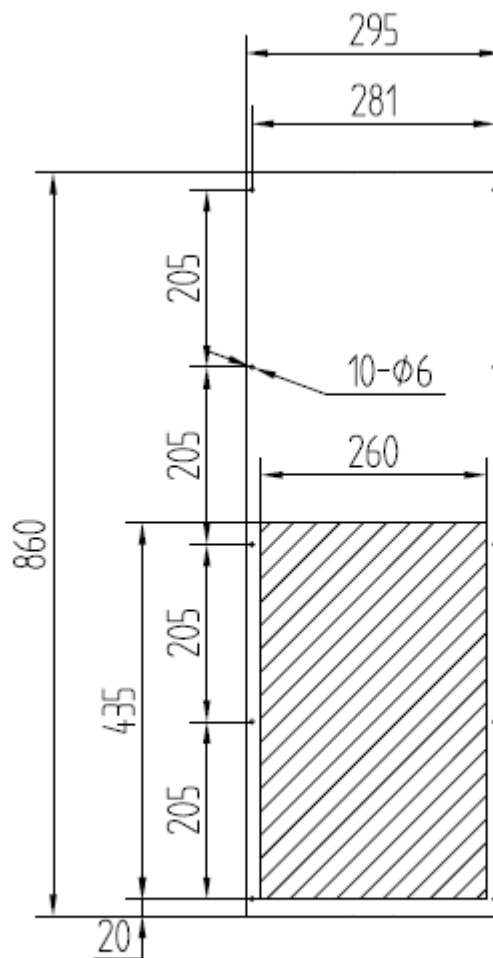
绝缘电阻: 用 500V 的绝缘阻抗计, 测定电源进线与接地线之间的绝缘阻抗, 应在 10MΩ 以上。



二、安装及使用要求

1. 交换器与机柜之间的减震粘纸应保持完好。固定螺丝拧紧，不能松动。
2. 机柜内和外部的进风口处，不能有东西遮挡，以免影响换热效果。
3. 请注意定期清理过滤网之灰尘（若落尘量大，请增加次数），保持通风良好。

三、安装开孔尺寸



阴影部分开孔