

### 台风 60



#### 产品特点

- 轻巧
- 高功率(对比尺寸)
- 铝外壳

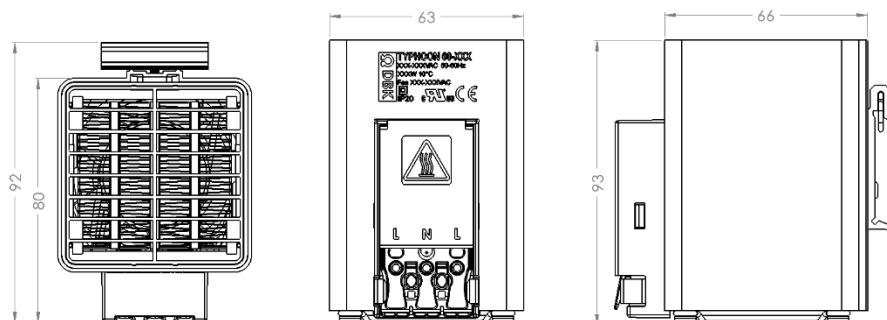
#### 选项 (联络我们)

- 可变工作功率
- 可变工作电压
- 支架安装

迪比卡拥有专业的恒温管理知识以协助您解决技术问题- 从概念构思到产品实装

| 台风 60                         | 200  | 300     | 400     | 500     |
|-------------------------------|--|---------|---------|---------|
| DBK 订购编号                      | 1130197  | 1130199 | 1130200 | 1130243 |
| 额定输出功率(在 10°C / 50°F 环境下) [W] | 200  | 300     | 400     | 500     |
| 额定输入电压 [V]                    | 220-240 AC                                       |         |         |         |
| 涌浪电流(230V) [A]                | 4  | 6.3     | 6.3     | 8       |
| 连接方式                          | Screwless AWG 20 -14 (0.5 - 2.5mm <sup>2</sup> ) |         |         |         |
| 尺寸(长 x 阔 x 高) [mm]            | 92×63×93   |         |         |         |
| 安装支架                          | Clip for DIN rail EN 60715                       |         |         |         |
| 风扇体积流量                        | 30 m <sup>3</sup> /hr (18 CFM)                   |         |         |         |
| 风扇寿命 L10 (40°C) [hrs]         | 70,000   |         |         |         |
| 外壳防护等级                        | IP20   |         |         |         |
| 工作温度 [°C]                     | -40 to 70°C                                      |         |         |         |
| 电气保护等级                        | II   |         |         |         |
| 最高温度                          | 65°C 不计入上方网罩                                     |         |         |         |
| 重量 [g]                        | 340  |         |         |         |

#### 设计图



#### 连接

- 加热器,火线      位置 1
- 零线                位置 2
- 风扇,火线        位置 3