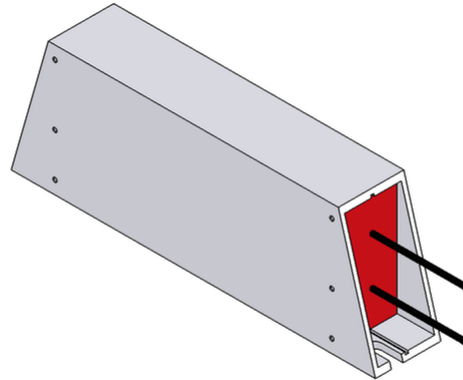


# 参数表

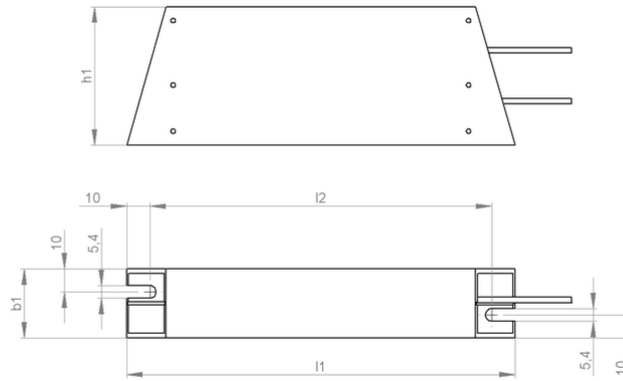
GWHS 60x30-K | 200 - 500 W  
铝壳电阻器



| 产品编号  |          | ds3000 3114   |            |            |            |
|---|----------|---|------------|------------|------------|
| 类型  |          | GWHS 167  | GWHS 217   | GWHS 267   | GWHS 337   |
| 脉冲功率 (W) $T_a \sim 40^\circ\text{C}$<br>参考周期 120s<br>近似值 (取决于电阻值) | ED 6 %*  | 1800  | 2700       | 3600       | 4500       |
|   | ED 15 %* | 1000  | 1500       | 2000       | 2500       |
|   | ED 25 %* | 600   | 900        | 1200       | 1500       |
|   | ED 40 %* | 400   | 600        | 800        | 1000       |
| 标称连续功率 (W) $T_a \sim 40^\circ\text{C}$                            |          | 200   | 300        | 400        | 500        |
| 电阻值 ( $\Omega$ ) ( $20^\circ\text{C}$ )                           |          | 2,5 - 910   | 4,7 - 1000 | 6,2 - 1300 | 7,8 - 1800 |
| 电阻值公差 ( $20^\circ\text{C}$ )                                      |          | ±10%  |            |            |            |
| 防护等级 (EN 60529) (安装后)   |          | IP 54   |            |            |            |
| 允许工作电压最大值   |          | EN 1000 V DC  |            |            |            |
| 冷却  |          | 自然风冷  |            |            |            |
| 标称连续功率下外壳温度 $T_a \sim 40^\circ\text{C}$                           |          | ca. $360^\circ\text{C}$   |            |            |            |
| 电气端子  |          | 2x AWG 16 / l=25 cm   |            |            |            |
| 工作温度范围  |          | -25 ... +40 °C  |            |            |            |
| 测试电压  |          | 2,7 kV AC 1 s   |            |            |            |
| 安装位置  |          |  |            |            |            |

服从技术修改

## 参数表



| 产品编号    |    | ds3000 3114 |          |          |          |
|---------|----|-------------|----------|----------|----------|
| 类型      |    | GWHS 167    | GWHS 217 | GWHS 267 | GWHS 337 |
| 长度( mm) | l1 | 167         | 217      | 267      | 337      |
|         | l2 | 150         | 200      | 250      | 320      |
| 宽度( mm) | b1 | 30          | 30       | 30       | 30       |
| 高度( mm) | h1 | 60          | 60       | 60       | 60       |
| 约重( kg) |    | 0,5         | 0,7      | 0,9      | 1,1      |
| 绝缘阻抗    |    | >10 M Ohm   |          |          |          |
| 最后更新    |    | 2015-02-25  |          |          |          |

### 安装说明:

当工作升温时，电阻器外壳上两个固定点间的距离平均每100 mm最多增加0.85 mm（安装在固定或可移动的轴承时）；

在安装时，需保证电阻器的进风口及出风口不能有任何阻碍；

请将电阻器安装在平面区域；

电阻器必须接地。