

高压电源

102A-40KV-NEG

| | |
|--------|------------------------|
| 销售对象地区 | 全球用户(日本以外) |
| 系列 | ALE |
| 型 | ALE-OEM |
| 状态 | 量产体制 |
| 可选 | 负极性 |
| 可选阵容 | 请参考这里。 |
| 附件 | 请参照目录 |



电气特性

| | |
|------------|-----------|
| 输入 | 单相 |
| 输入电压范围[AC] | 90~140VAC |
| 输入频率范围 | 47~63Hz |
| 额定输出电压[DC] | 40000Vdc |
| 输出电压范围[DC] | 0~40000V |
| 平均电容器充电功率 | 1000J/sec |
| 峰值电容器充电功率 | 1100J/sec |
| 充电电流 | 55mA |
| 连续直流电流 | 25mA |
| 连续直流功率 | 1kW |
| 极性 | 负输出 |
| 功率因数 | 0.65 |
| 效率 | 85% Typ. |

形状和尺寸

| | |
|---------|---------------------------|
| 形状 / 安装 | 封闭 / 单体型 |
| 宽度(W) | 146mm Nom. |
| 高度(H) | 141mm Nom. |
| 深度(D) | 361mm Nom. |
| 质量 | 5500g Typ. (12.1lbs Typ.) |

其他

| | |
|----------|------------|
| 工作温度范围 | -20~45° C |
| 保存温度范围 | -40~85° C |
| 冷却方式 | 强制风冷 |
| 安全规格(认定) | IEC60601-1 |
| | EN60601-1 |
| | UL60601-1 |
| 安全规格(根据) | |

备考

Images are for reference only and show exemplary products.

本页面仅记载了代表性特性值。详细规格及条件请浏览各类技术数据。

! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

! All specifications are subject to change without notice.