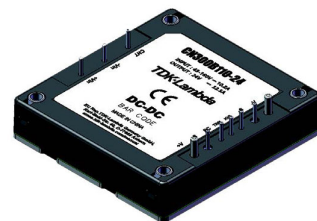


| | |
|----------|------------------------|
| 销售对象地区 | 仅限中国 |
| 系列 | CN-B |
| 型 | CN300B |
| 状态 | 量产体制 |
| 可选 | 基板涂层 |
| 可选阵容 | 请参考这里。 |
| 推荐EMC滤波器 | |
| 附件 | |



电气特性

| | |
|-------------|------------------------|
| 标称输入电压 [DC] | 110Vdc |
| 输入电压范围 [DC] | 43~160Vdc |
| 效率 | 90% Typ. |
| 额定输出电压 [DC] | 24Vdc |
| 输出电压范围 [DC] | 19.2~26.4Vdc |
| 最大输出电流 | 12.5A |
| 最大纹波和噪音 | 240mV |
| 最大输出功率 | 300W |
| 耐电压1 | 输入 - 底板: 2500AC: 1min. |
| 耐电压2 | 输入 - 输出: 3000AC: 1min. |
| 耐电压3 | 输出 - 底板: 500AC: 1min. |

形状和尺寸

| | |
|---------|-------------|
| 形状 / 安装 | 基板搭载 |
| 宽度 (W) | 61mm Nom. |
| 高度 (H) | 12.7mm Nom. |
| 深度 (D) | 57.9mm Nom. |
| 质量 | 100g Typ. |
| 行业标准尺寸 | 半砖尺寸 |
| 端子类型 | DIP |

其他

| | |
|--------|---------------|
| 工作温度范围 | -40~100° C |
| 绝缘/非绝缘 | 绝缘 |
| 特点 | 铁道应用装置 带底板 |

安全规格 (认定)

安全规格 (根据)

各规格书仅供参考，且仅显示示例产品。

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.