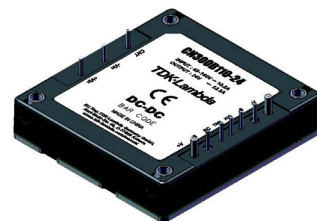


销售对象地区	仅限中国
系列	CN-B
型	CN200B
状态	量产体制
可选	基板涂层
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	
附件	



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]	15Vdc
输出电压范围 [DC]	12~18Vdc
最大输出电流	13.4A
最大纹波和噪音	150mV
最大输出功率	201W
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.