

高压电源

202A-1.5KV-NEG-PFC

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]	180~254VAC
输入频率范围	47~63Hz
额定输出电压[DC]	1500Vdc
输出电压范围[DC]	0~1500V
平均电容器充电功率	2000J/sec
峰值电容器充电功率	2200J/sec
充电电流	2.93A
连续直流电流	1.33A
连续直流功率	2kW
极性	负输出
功率因数	0.98
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)	376mm Nom.
质量	6000g Typ. (13.2lbs 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)	
安全规格(根据)	
备考	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。

! Images are for reference only and show exemplary products.

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

! All specifications are subject to change without notice.