

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	DPX
型	DPX30
状态	量产体制
可选	
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]	48Vdc
输入电压范围 [DC]	18~75Vdc
效率	86% Typ.
额定输出电压 [DC]	15Vdc
输出电压范围 [DC]	14.85~15.15Vdc
输出电流范围	0~2A
最大纹波和噪音	100mV
最大输出功率	30W
耐电压1	输入 - 壳体: 1600DC: 1min.
耐电压2	输入 - 输出: 1600DC: 1min.
耐电压3	输出 - 壳体: 1600DC: 1min.

形状和尺寸

形状 / 安装	DIN导轨
宽度(W)	125mm Nom.
高度(H)	57.6mm Nom.
深度(D)	24.5mm Nom.
质量	170g Typ.
行业标准尺寸	
端子类型	配电箱

其他

工作温度范围	-40~90° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	符合MIL-STD-810F 符合EN55022 Class B
安全规格(认定)	IEC60950-1 EN60950-1 UL60950-1

! Images are for reference only and show exemplary products.

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

安全规格(根据)
All specifications are subject to change without notice.