

销售对象地区	全球用户
系列	RDS-A
型	RDS100A
状态	量产体制
可选	
可选阵容	
推荐EMC滤波器	请参考这里。
附件	



电气特性

标称输入电压 [DC]	24Vdc
输入电压范围 [DC]	18~32Vdc
效率	88% Typ.
额定输出电压 [DC]	15Vdc
输出电压范围 [DC]	12~18Vdc
最大输出电流	6.6A
最大纹波和噪音	200mV
最大输出功率	99W
耐电压1	输入 - 输出: 2000AC: 1min.
耐电压2	输入 - FG: 2000AC: 1min.
耐电压3	输出 - CNT (RC): 100AC: 1min.

形状和尺寸

形状 / 安装	封闭 / 单体型
宽度 (W)	60mm Nom.
高度 (H)	95mm Nom.
深度 (D)	220mm Nom.
质量	900g Typ.
行业标准尺寸	
端子类型	配电箱

其他

工作温度范围	-20~60° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	铁道应用装置
安全规格 (认定)	IEC62368-1
	CSA62368-1
	EN62368-1
	UL62368-1

! 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.