

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	DRL
型	
状态	量产体制
特点	
可选	符合UL1310 Class 2输出
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	
附件	请参考这里。



电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	85~264Vac
输入电压范围[DC]	
效率	90% Typ.
额定输出电压[DC]	24Vdc
输出电压范围[DC]	固定
最大输出电流	3.67A
最大输出功率	88W

形状和尺寸

形状 / 安装	DIN导轨
行业标准尺寸	
宽度(W)	72mm Nom.
高度(H)	91mm Nom.
深度(D)	55.6mm Nom.
质量	280g Typ.

其他

工作温度范围	-20~71° C
冷却方式	自然风冷
安全规格(认定)	CSA60950-1 EN60950-1 UL60950-1 UL508 UL1310 Class 2
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.