


销售对象地区	全球用户
系列	DRJ
型	DRJ100
状态	 量产体制
特点	SEMI F47 根据
可选	符合UL1310 Class 2输出
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	请参考这里。
附件	



电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	85~264Vac
输入电压范围[DC]	120~370Vdc
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	3.75A
最大输出功率	90W

形状和尺寸

形状 / 安装	DIN导轨
行业标准尺寸	
宽度(W)	45mm Nom.
高度(H)	75mm Nom.
深度(D)	105mm Nom.
质量	320g Typ.

其他

工作温度范围	-20~70° C
冷却方式	自然风冷
安全规格(认定)	CSA60950-1
	EN60950-1
	UL60950-1
	CSA62368-1
	EN62368-1
	UL62368-1
安全规格(根据)	CSA C22.2 No. 107.1
	UL508
	UL1310 Class 2 Output based on UL1310
安全规格(根据)	电气用品安全法 别表第八(只100VAC时)

