

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	DRF
型	
状态	量产体制
特点	应对峰值负荷
可选	
可选阵容	<a href="#">请参考这里。</a>
推荐EMC滤波器	
附件	<a href="#">请参考这里。</a>



### 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	91% Typ.
额定输出电压[DC]	24Vdc
输出电压范围[DC]	24~28Vdc
最大输出电流	5A
最大平均电流	
最大峰值电流	7.5A
最大输出功率	120W
最大平均功率	
最大峰值功率	180W

### 形状和尺寸

形状 / 安装	DIN导轨
行业标准尺寸	
宽度(W)	36.5mm Nom.
高度(H)	123.4mm Nom.
深度(D)	115.4mm Nom.
质量	600g Typ.

### 其他

工作温度范围	-25~70° C
冷却方式	自然风冷
	IEC60950-1
安全规格(认定)	EN60950-1
	UL60950-1
	UL508
安全规格(根据)	

