


销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	DRB
型	DRB120/240-3
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	3相
输入电压范围[AC]	350~575Vac
输入电压范围[DC]	
效率	93.1% Typ.
额定输出电压[DC]	24Vdc
输出电压范围[DC]	22.5~29Vdc
最大输出电流	10A
最大平均电流	
最大峰值电流	
最大输出功率	240W
最大平均功率	
最大峰值功率	288W

### 形状和尺寸

形状 / 安装	DIN导轨
行业标准尺寸	
宽度(W)	55mm Nom.
高度(H)	129mm Nom.
深度(D)	138.2mm Nom.
质量	780g Typ.

### 其他

工作温度范围	-25~70° C
冷却方式	自然风冷

安全规格(认定)

IEC61010-1

EN61010-1

UL61010-1

IEC62368-1

EN62368-1

UL62368-1

CE标识

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。