



## | Evolution

| 结构紧凑

| 功能强大

| 高效



# EVOLUTION

引领新标准

# EVOLUTION

## | 持续不断的发展

Evolution意味着发展。因此，这是穆尔这款新型三相电源最恰当的名字。它是在之前的一系列优良电源基础上的进一步发展。

Evolution 电源引导着新的标准：结构紧凑，功能强大，高效。

## | 结构紧凑，功能强大，高效

该电源具有极宽输入电压范围，从3x360...520V AC或从480...745V DC，从而适用于全球范围。在缺一相时，该电源可在两相电压情况下持续无故障运行。该电源可以在过载50%的情况下运行长达4秒，以启动电机或供应容性负载。



➤ 结构紧凑

- 高效冷却的薄型设计使之应用范围更加广泛。

➤ 功能强大

- 电源可以在过载50%的情况下运行长达4秒，以启动电机或供应容性负载。

➤ 高效

- 宽输入电压范围，宽使用温度范围，以及缺相情况下继续正常运行。



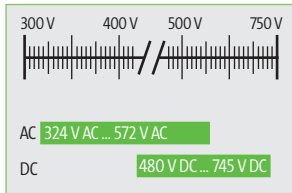
**EVOLUTION** –适于两相或三相电压，全系列产品  
满足全球范围使用

- 输入电压范围：交流360...520V或直流480...745V
- 可以在两相电压的情况下继续运行
- 宽使用温度范围：-25...+70°C
- 可以在过载50%的情况下运行4秒
- 设计紧凑，高效冷却
- 双色LED指示
- 输出电压范围可调
- 通用型DIN导轨，方便安装
- 可并联使用
- 国际市场认证
- 具有空白标签
- 符合民用标准

## | EVOLUTION MODELS

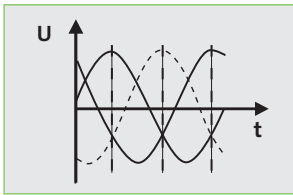
货号	输入电压范围	输出电压范围	电流	最大过载电流
<b>85000</b>	3 x 324...572 VAC or 480...745 VDC	22...28 VDC	5A	7,5A
<b>85001</b>	3 x 324...572 VAC or 480...745 VDC	22...28 VDC	10A	15A
<b>85002</b>	3 x 324...572 VAC or 480...745 VDC	22...28 VDC	20A	30A
<b>85004</b>	3 x 324...572 VAC or 480...745 VDC	22...28 VDC	40A	60A

## | 结构紧凑；功能强大；高效



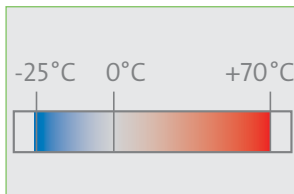
### 宽输入电压

为全球范围使用而设计，适合输入电压范围；交流3 × 324 ... 572 V 或直流480...745V。



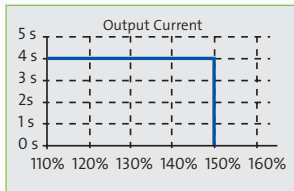
### 两相电压下继续运行

Evolution电源适用于两相电压情况下连续工作。因此它可以在缺相情况下正常运行。当然，它也适用于只有两相电源的配电箱。



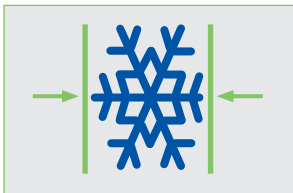
### 宽使用温度范围

Evolution电源具有宽使用温度范围从-25到70°C(13F到158°F)。该产品可以在55°C(130°F)情况下满负载工作。由于具有较宽使用温度范围，所以该款电源也可以在无凝露的户外环境下使用。



### 过载启动功能

Evolution电源可以在过载50%的情况下运行长达4秒，以启动电机或供应容性负载。



### 设计紧凑，能有效冷却

Evolution电源外形设计紧凑，能更好的应用于小型控制柜。外壳侧面的鳍状散热器能有效散热，达到很好的冷却效果。



### 国际市场认证

我们Evolution系列的电源具有美国和加拿大市场的cCSAus认证。另外它们也符合SEMI F47标准：可以在欠压情况下保证输出电压稳定。



穆尔电子元器件（上海）有限公司 上海市普陀区绥德路628号C+D幢 邮编：200331 上海  
Fon +86-21-62847607 | Fax +86-21-62848526 | [info@murrelektronik.com.cn](mailto:info@murrelektronik.com.cn) | [www.murrelektronik.com.cn](http://www.murrelektronik.com.cn)

