

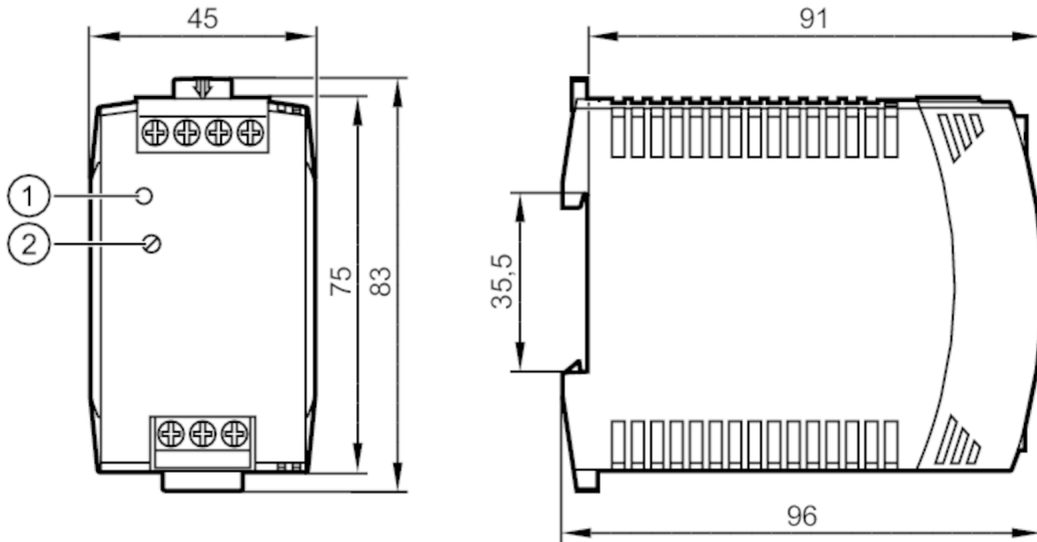
# DN1023

开关电源12 V DC

PSU-1AC/12VDC-4.5A



該產品即將/已停產



- 1 LED DC-ok
- 2 电位计



## 电气数据

额定电压AC	[V]	100...240
额定频率AC	[Hz]	50...60
输入电压范围AC	[V]	85...264
输出电压DC	[V]	12...15
防护等级		I
输出电压	[V]	可设定
输出电压公差	[%]	2
输出电压最小值时的输出电流最大值	[A]	4.5
输出电压最大值时的输出电流最大值	[A]	3.6
输出电路的数量		1
剩余波纹最大值	[mV]	50
效率(额定电压230 V AC / 50 Hz)	[%]	87.2
Derating降低额定值	[W/K]	1.4 (60...70 °C)
断电保持时间(额定电压230 V AC / 50 Hz)	[ms]	113

## 输出

短路保护	有
过载保护	有

## 工作条件

环境温度	[°C]	-10...70
外壳防护等级		IP 20

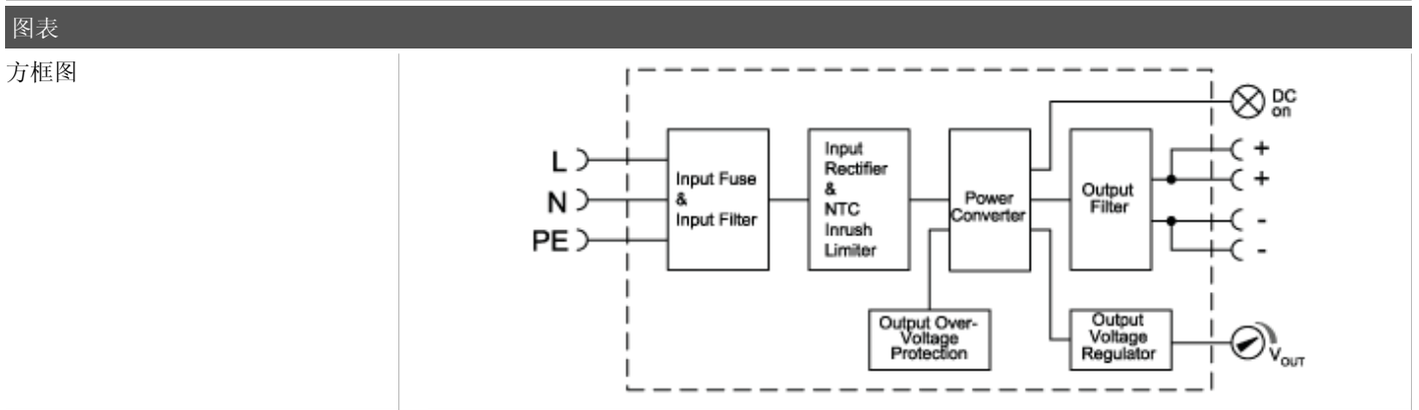
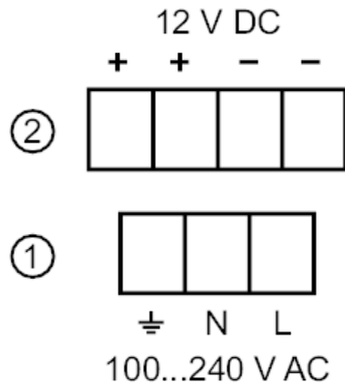
# DN1023



开关电源**12 V DC**

PSU-1AC/12VDC-4.5A

认证/测试		
EMC电磁兼容	EN 61000-6-1	抗扰度
	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	干扰辐射
	EN 61000-6-4	
抗冲击	IEC 60068-2-27	
机械技术数据		
重量	[g]	320
安装方式		导轨; (TH35 (EN 60715))
原材料		PC
显示器/操作件		
显示	功能	LED, 绿色
注释		
包装单位		1 件
电气连接		
螺丝接线端子: ...6 mm <sup>2</sup>		
接口		



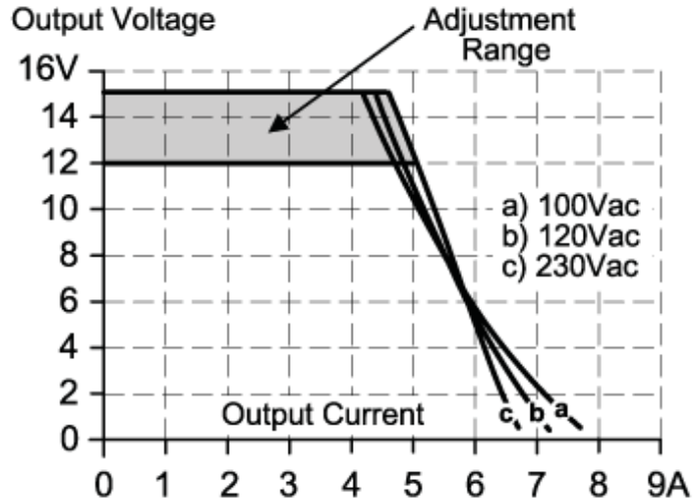
# DN1023



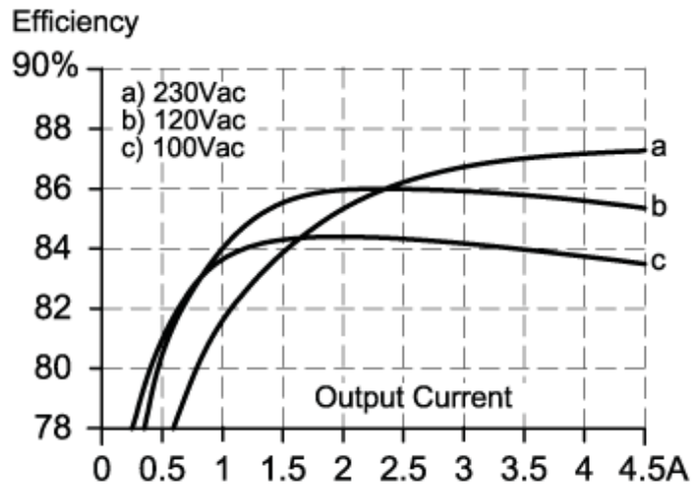
开关电源12 V DC

PSU-1AC/12VDC-4.5A

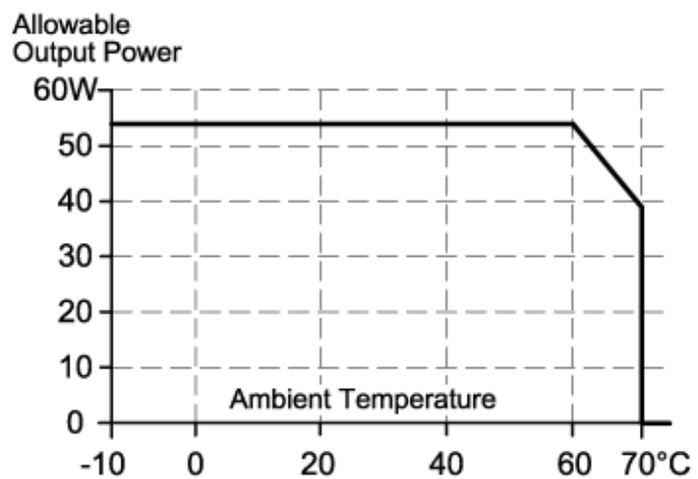
输出曲线



效率/功率损耗特性



降低额定值特征



# DN1023

开关电源12 V DC

PSU-1AC/12VDC-4.5A



电源缓冲时间的特性曲线

