AC1244

AS-Interface电源

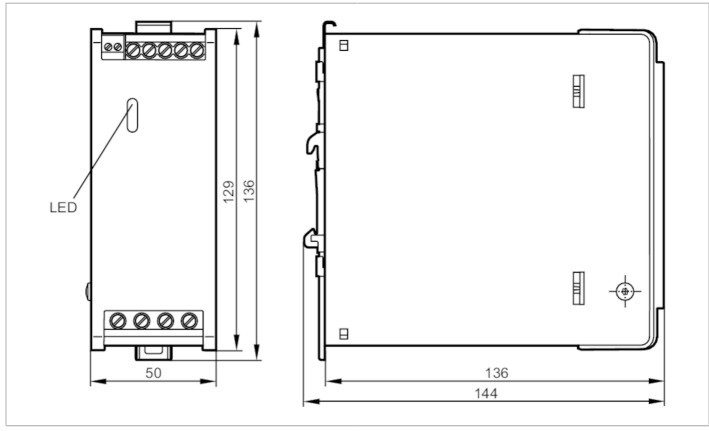
PSU-1AC/ASI-4A



停产产品 - 存档登录

替代产品: AC1254

请注意: 如果选择替代产品和附件, 其技术参数可能有所不同。





电气数据		
工作电压公差	[%]	10
额定电压AC	[V]	110 / 230
额定频率AC	[Hz]	4763
输入电压范围AC	[V]	100240
防护等级		I
过压保护		有; (< 34)
开机延迟时间最大值	[ms]	150
输出电压AS-i	[V]	29.531.6
输出电路的数量		1
输出电流AS-i	[A]	4
剩余波纹最大值	[mV]	50
效率(额定电压230 V AC / 50 Hz)	[%]	88
保险	[A]	10; (外部,特征B)
Derating降低额定值	[W/K]	3% / K (> 60° C)
断电保持时间(额定电压230 V AC / 50 Hz)	/ [ms]	195

AC1244

AS-Interface电源





集成数据提取功能			有
输出			
短路保护			
过载保护			有
可并联输出			否
可输出串联			否
工作条件			
环境温度	[°C]		070
外壳防护等级			IP 20
认证/测试			
EMC电磁兼容		EN 61000-6-2	
		EN 61000-6-3	
AS-i分类			
AS-i认证			89501
机械技术数据	f. 1		
重量	[9]		1002
安装方式	[导轨; (TH35 (EN 60715); 对流冷却自由空间 20 mm)
尺寸	[mm]		136 x 50 x 144
原材料			AlMg3; 钢板; PC
显示器/操作件		AC ide IT	LED /d/A
显示		AS-i电压	LED, 绿色
显示 注释		AS-i电压	
显示 注释 包装单位		AS-i电压	LED, 绿色 1 件
显示 注释 包装单位 电气连接		AS-i电压	
显示 注释 包装单位 电气连接 螺丝接线端子:		AS-i电压	
显示 注释 包装单位 电气连接		AS-i电压	
显示 注释 包装单位 电气连接 螺丝接线端子:		AS-i电压 ②	
显示 注释 包装单位 电气连接 螺丝接线端子:	初级	2	1件 AS-i 29,631,6 V DC