

EPM-04 / EPM-06 / EVM-3x 系列



EPM-34

- .../5A and .../1A
- 24-240V AC/DC
- 精确度 0.5
- IP54



EVM-35

- 24-240V AC/DC
- 精确度0.5
- IP54

产品型号

3 x V	3 x I	Cosφ	Hz 频率	In 零线电流	需求值计算	双重需求值计算	最大值计算	最小值计算	报警输出	电压过高、过压保护	电流过高、过流保护	频率过高、过频保护	RS-485 接口	.../5A	.../1A	CT-25 (210A)	4 位数字显示	5 位数字显示	24-250V AC/DC	面板安装	导轨安装	只/箱
-------	-------	------	-------	---------	-------	---------	-------	-------	------	-----------	-----------	-----------	-----------	--------	--------	--------------	---------	---------	---------------	------	------	-----

EPM-04 -96	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						12	
EPM-04 -DIN	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-04C-96 (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-04C-DIN (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-04CS-96 (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-04CS-DIN (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-06 -96	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-06 -DIN	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-06C-96 (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-06C-DIN (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-06CS-96 (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-06CS-DIN (新)	•	•	•	•	•	•	•	•						•		•						•	12
EPM-34 -96 (新)		•					•							•	•		•		•			•	12
EVM-35 -96 (新)	•																	•	•			•	12

• 订购200pcs 可选



EPM-06C-DIN



最大需求值



Modbus  
RS-485通讯口



报警输出

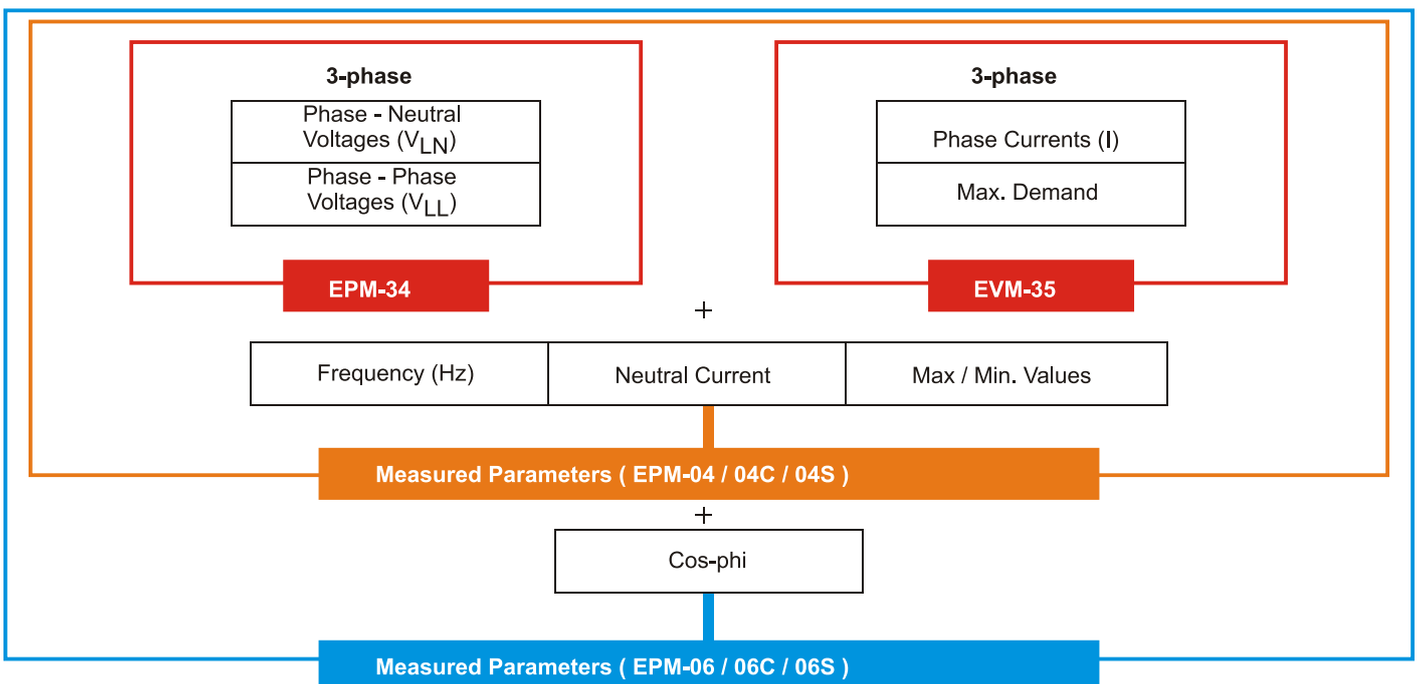


EPM-06S



EPM-04 / EPM-06 / EVM-3x 系列

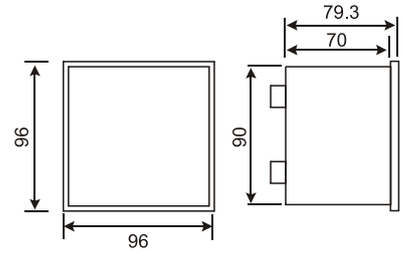
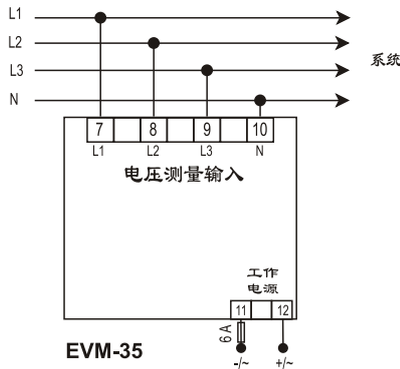
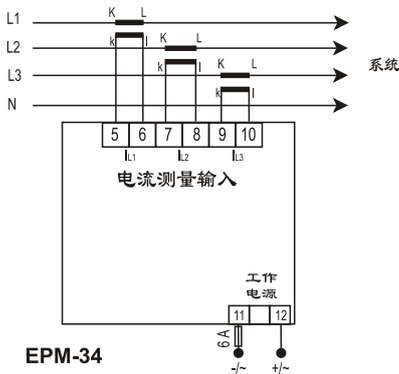
型号	EPM-04	(新) EPM-04C	(新) EPM-04S	EPM-06	(新) EPM-06C	(新) EPM-06S	(新) EPM-34	(新) EVM-35
规格								
功能								
历史编程记忆		●	●	●	●	●		
[实时故障特性		●	●	●	●	●		
可编程电流互感器 CT	●	●	●	●	●	●	●	
可编程电流互感器 PT	●	●	●	●	●	●		●
可编程需求值计算时间	●	●	●	●	●	●	●	
费用逾期延时		●	●	●	●	●		
故障&故障恢复延时		●	●	●	●	●		
闭锁功能		●	●	●	●	●		
设置密码保护	●	●	●	●	●	●	●	●
相序保护		●	●		●	●		
RS-485 通讯接口			●			●		
电力参数								
工作电压(Un)	230 V AC ±10% , 50/60 Hz						24-250V AC/DC	
电网类型	3-phase / 4-wire (Star)							
精确度	1% ± 1 digit						0,5% ± 1 digit	
电压互感器比率	1...2000						-	0,1...400,0
电流互感器比率	1...2000						1...1000	
测量输入								
电流	50 mA - 5,5 A						5mA...5000A(.../5A) 5mA...1000A(.../1A)	
电压	10 - 300 V AC (L-N) ; 10 - 500 V AC (L-L)						-	1V-40 kV
频率	45 - 65 Hz						-	
需求值计算时间	1 - 60 分. (可编程)						-	
二次需求值计算时间	-						1-60 分. 1-60 秒.	-
继电器 (开关量) 输出	-	5 A, 1250 VA		-	5 A, 1250 VA		-	
显示	-	红色 LED , 10 mm 高亮度					红色 LED , 12 mm 高亮度	
机械参数								
环境保护	双层保护, 测量类别 III							
工作环境温度	-5 °C, +50 °C							
防护级别	IP40 (前面板)						IP54 (front panel)	
安装尺寸	96x96 mm (Pr19), DIN6 / PK26						96x96 mm (PR19)	
重量/只	0,4 kg (PR19), 0,6 kg (PR16), 0,4 kg (DIN6)						0,4 kg (PR19)	
包装数量	12 pcs (PR19), 12 pcs (DIN6 / PK26)						12 pcs (PR19)	



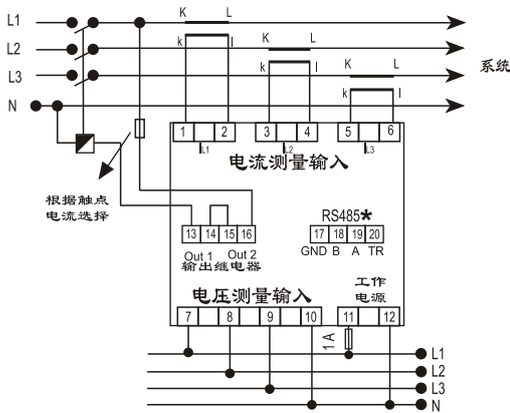
线路连接图

安装尺寸

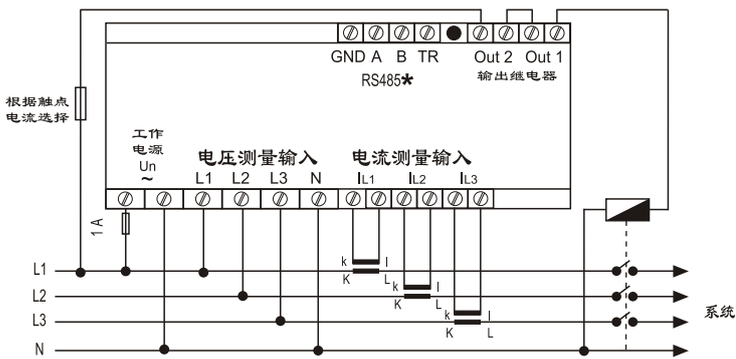
(PR19- 96x96mm)



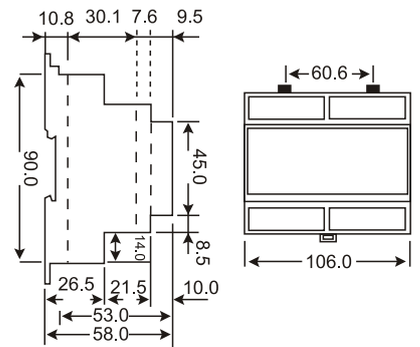
TYPE PR 19



EPM-04S / EPM-06S



EPM-04S DIN / EPM-06S DIN



TYPE DIN / PK 26