

DS862/DS864三相三线有功电能表



适用范围

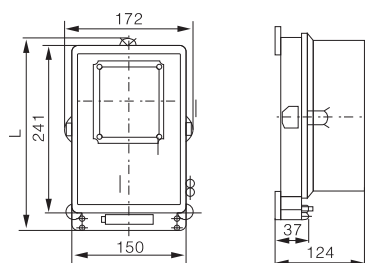
DS862/DS864三相三线电能表是全国统一设计的三相感应式交流电能表，具有宽过载，低功耗等优点，用于电网中交流有功电能的计量。并可根据客户提供双向计量、止逆等功能的产品。

主要技术参数

- 准确度等级：1.0级、2.0级
- 执行标准：GB/T17215.311
- 参比频率：50Hz
- 参比温度：23℃
- 极限工作温度：-20℃~50℃

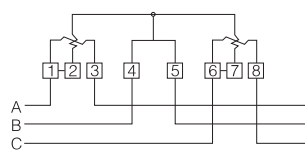
名称	型号	参比电压(V)	准确度等级	基本电流(额定最大电流)(A)
三相三 线有功 电能表	DS862	3×380	2	3×1.5(6)、3×3(6)、3×5(20)、3×10(40)、3×15(60)、3×20(80)、3×30(100)
		3×100	2	3×1.5(6)、3×3(6)
	DS864	3×380	1	3×1.5(6)、3×3(6)
		3×100	1	3×1.5(6)、3×3(6)

外形及安装尺寸

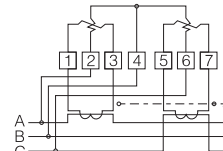


规格	L
$I_{max} > 40A$	279
$I_{max} \leq 40A$	273

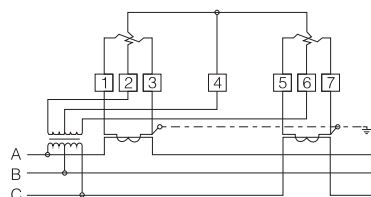
接线图



DS862型直接接入式



DS862、DS864型经万能电流互感器接入式



DS862、DS864型经电压、电流互感器接入式