变压器

【应用说明】

TL 系列变压器主要是提供控制电源给任何控制仪器使用,例如温度开关、传讯器、控制器、电动控制阀、风门马达或电驿等。

[主要特点]

● 为单相式变压器,具有二或四支固定脚座,适合应用装设在 控制箱体内。

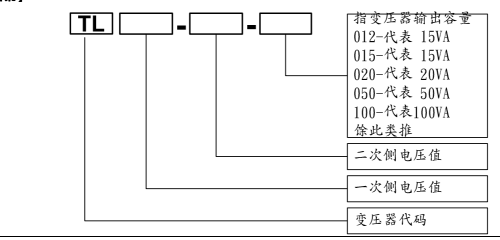




[规格说明]

型 号	一次侧电压 Vac	二次侧电压 Vac	输出容量 VA	装置形式	
	110		12		
	220	24	15		
TL	380	110	20	脚座或盘装	
	440	220	50		
	480		100		

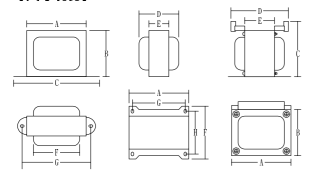
【订购资讯】



(安装说明)

- •请勿於送电後才进行安装结线,以避免人员触电或造成设备损坏。
- •请牢靠的固定变压器,以避免摇晃损坏其他装置。
- 请依控制器材电力消耗容量实际配置变压器,否则将使变压器烧毁。
- 多个电子式控制器材共用变压器时,请详细查阅控制器材说明注意共位点,否则将使变压器烧毁。

【**尺寸说明**】单位:mm



输出容量	Α	В	С	D	Е	F	G	Н
12 VA	58	50	84	55	27	1	73	_
15 VA	58	50	84	55	27	_	73	-
20 VA	58	50	84	55	27	_	73	-
50 VA	78	67	103	65	30	-	92	_
100 VA	87	72	96	100	40	93	26	76

