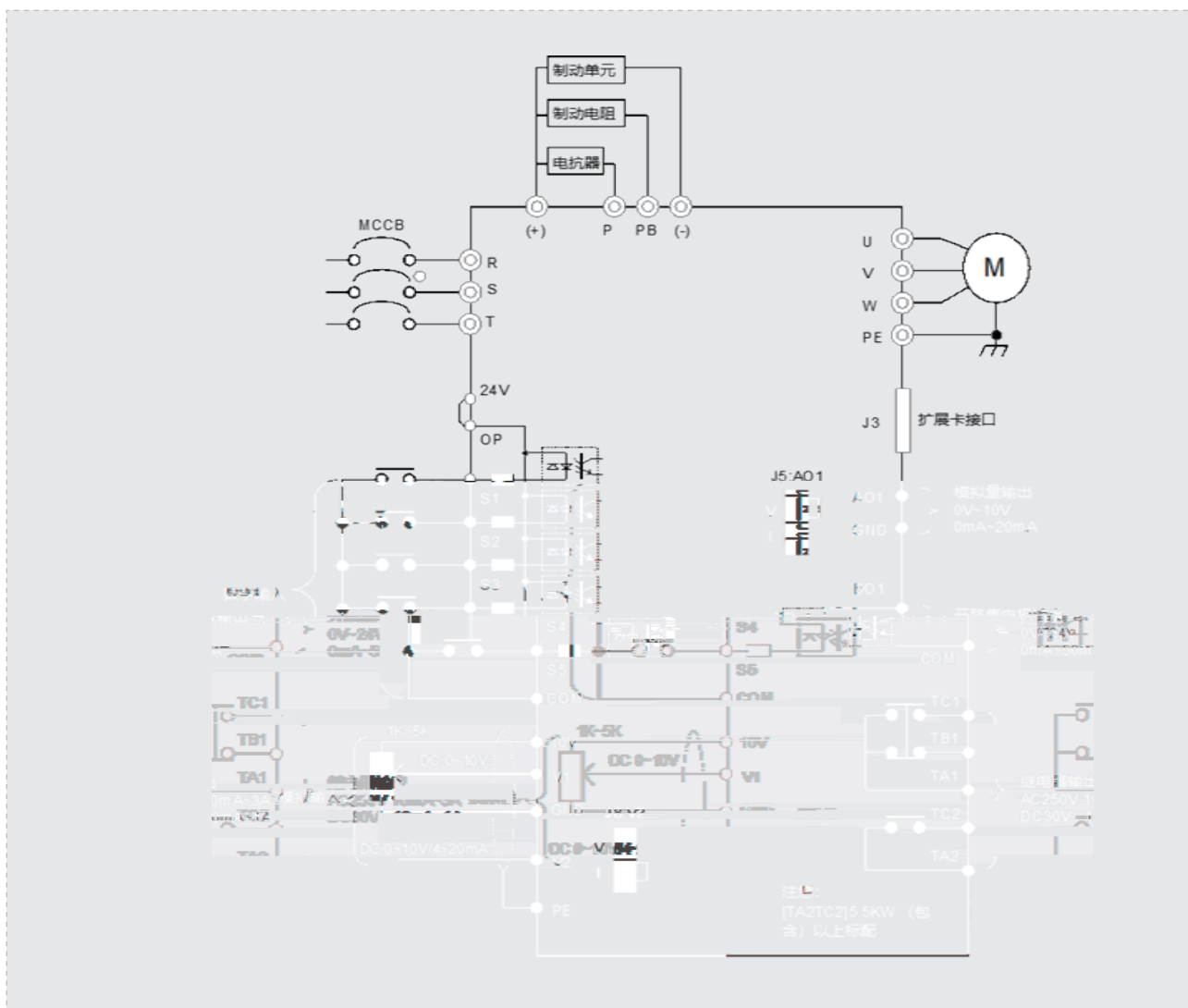


TVF15

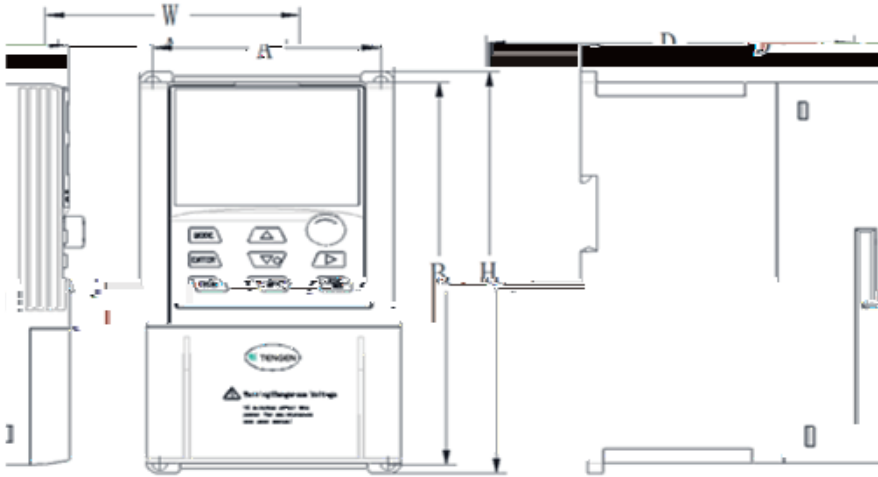
项目名称		技术规格
输入输出	命令源	操作键盘给定、控制端子给定、串行通讯口给定。可通过多种方式切换
	频率源	多种频率源：数字给定、模拟电压给定、模拟电流给定、脉冲给定、串行口给定。可通过多种方式切换。
	辅助频率源	多种辅助频率源。可灵活实现辅助频率微调、频率合成
	输入端子	5个S数字输入端子，其中1个支持最高 50kHz 的高速脉冲输入。
		2个模拟量输入端子，1个仅支持0~10V电压输入，1个支持0~10V电压输入或0/4~20mA电流输入
	输出端子	1个数字输出端子（可选为高速脉冲输出端子，支持0~50kHz的方波信号输出）
2个继电器输出端子（4kW及以下1个）		
1路模拟输出端子，支持0/4~20mA电流输出或0~10V电压输出扩展能力：		
环境特性	使用场所	室内，不受阳光直晒，无尘埃、腐蚀性气体、可燃性气体、油雾、水蒸汽、滴水或盐份等
	海拔高度	低于1000m
	环境温度	-10 ~ +40（环境温度在40 ~ 50，请降额使用）
	湿度	小于95%RH，无水珠凝结
	振动	小于5.9m/s ² (0.6g)
	存储温度	-20 ~ +60



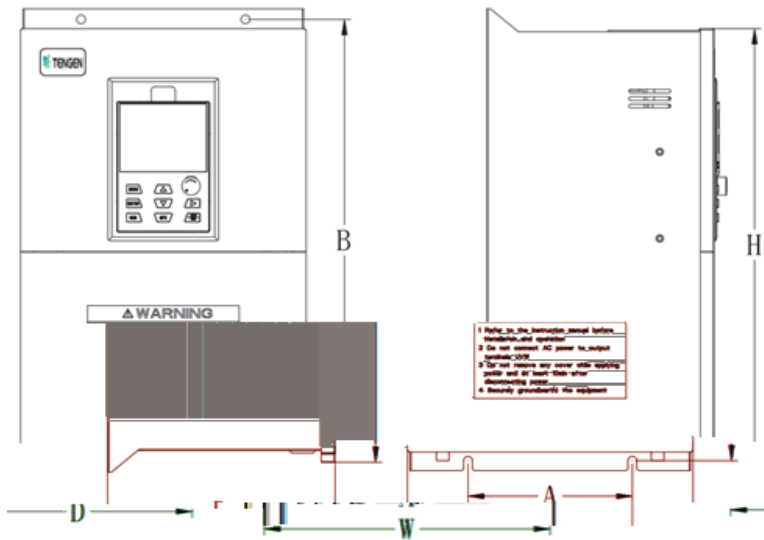
三相电源：AC380V，50Hz/60Hz

TVF15 - 0R75T3G	1.5	3.4	2.1	0.75
TVF15 - 01R5T3G	3.0	5.0	3.8	1.5
TVF15 - 02R2T3G	4.0	6.8	5.1	2.2
TVF15 - 0004T3G	5.9	10.5	9	4.0
TVF15 - 05R5T3G	8.9	14.6	13	5.5
TVF15 - 07R5T3G	11.0	20.5	15	7.5
TVF15 - 0011T3GB	17.0	26.0	25	11
TVF15 - 0015T3GB	21.0	35.0	32	15
TVF15 - 0022T3GB	30.0	46.5	45	22

TVF15



TVF15



TVF15