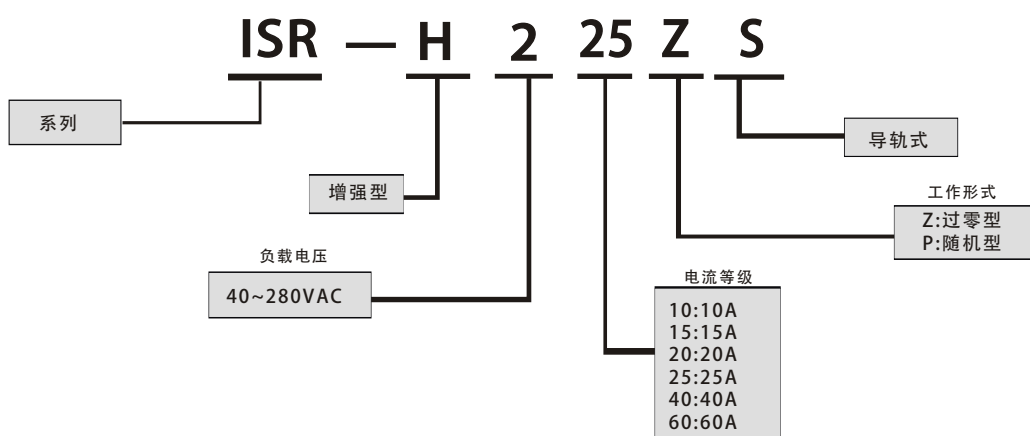




选型指南

SELECTION GUIDE



输入参数

ENTER THE PARAMETERS

输入电压范围	[4 - 28]VDC	
确保接通电压	4	4VDC
确保关断电压	1.0VDC	
最大输入电流	25mA	

输出参数

OUTPUT PARAMETERS

输出电压范围	[40 - 280] VAC	
负载电流	(10 - 60) A	
最大浪涌电流 (10ms)	25A _{pk}	
最大 $I^2 t$ (10ms)	3.14 [°] s	
最大输出漏电流	1.5mA	
最大输出电压降	1.5V _{r.m.s.}	
最大接通时间	过零型	1/2 周期+1ms
	随机型	1ms
最大关断时间	1/2 周期+1ms	
最大瞬态电压	600V _{pk}	
断态电压指数上升率 (dv/dt)	100V/ μ s	
最大零点交越	± 15 V	
最小功率因数	0.5	

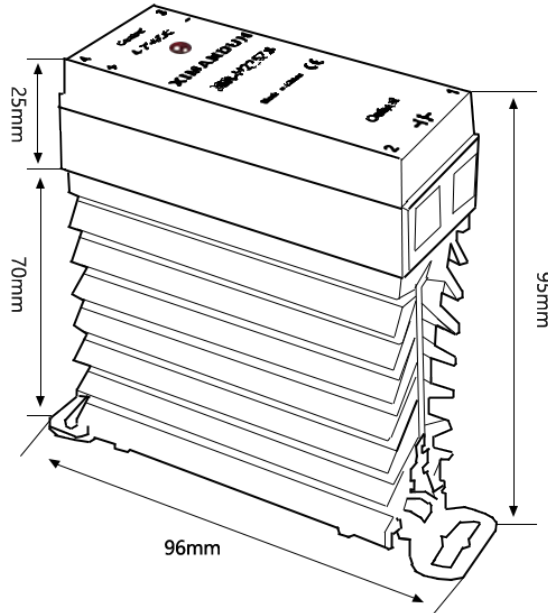
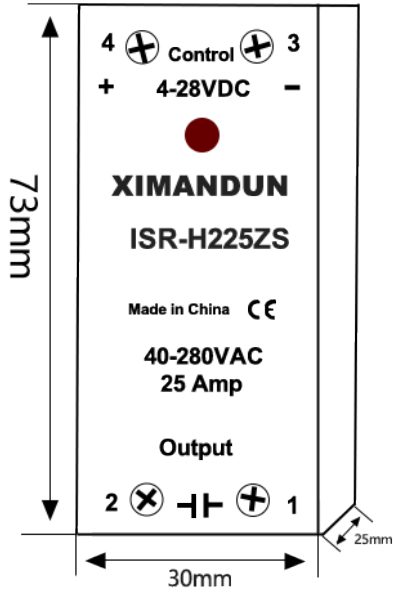
其他参数

OTHER PARAMETERS

介质耐压 (输入输出间)	2500VAC, 50Hz/60Hz, 1min
绝缘电阻	000M Ω (500VDC)
最大隔离容抗 (输入输出间)	5pF
振动	10 HZ - 55HZ 1.5mm双振幅
冲击	80m/s ²
工作温度	-30 [°] C- 80 [°] C
贮存温度	-30 [°] C-100 [°] C
湿度	45%-85% RH

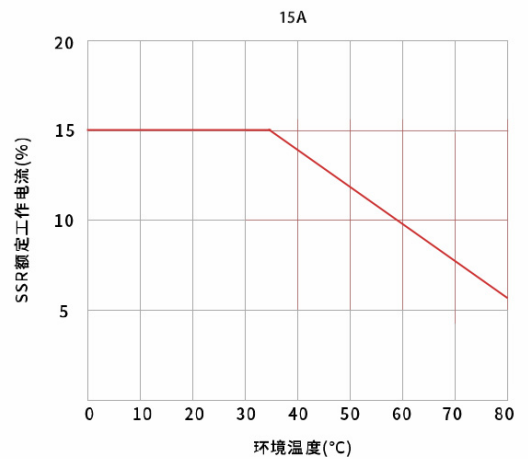
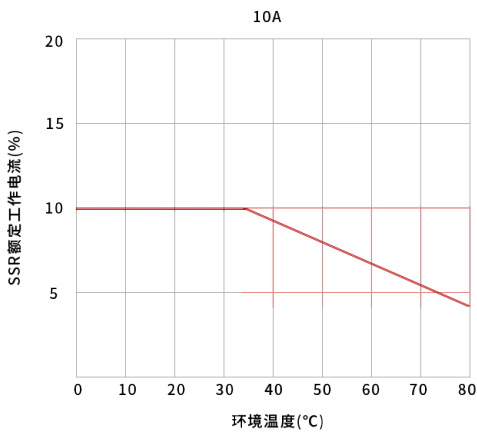
机械规格

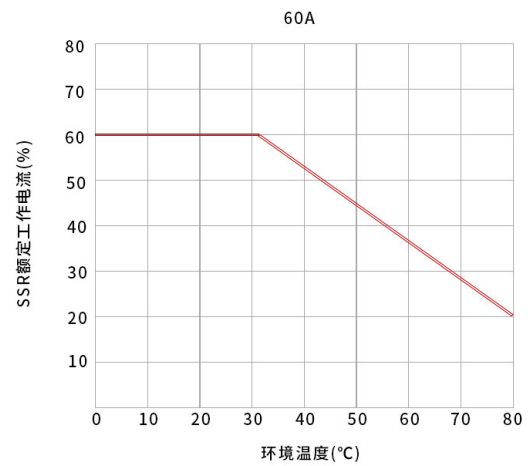
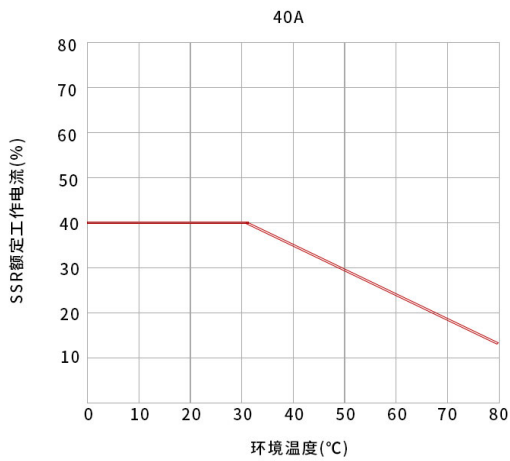
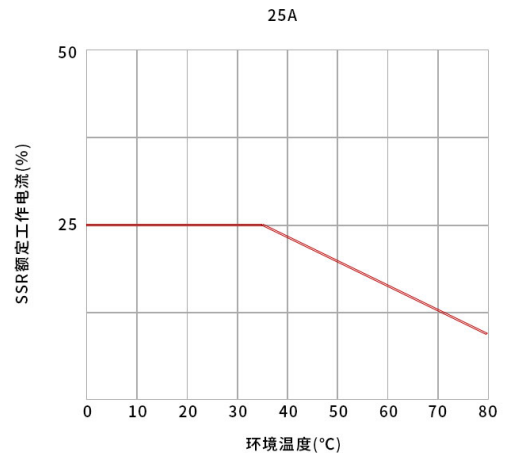
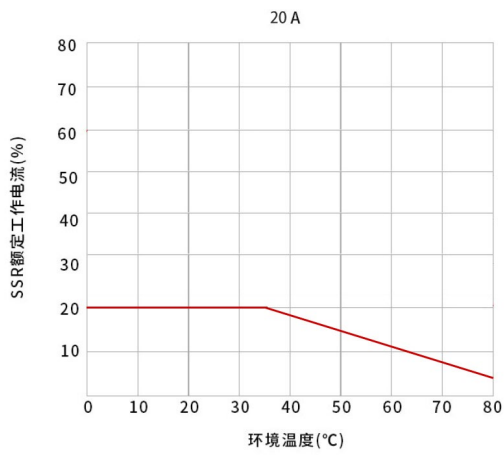
MECHANICAL SPECIFICATIONS



温度特性

TEMPERATURE





希曼顿电子科技有限公司

Ximandun Electronic Technology Co., Ltd

全国服务热线: 400-888-9277

投诉电话: 13165841810

官方网站: www.ximandun.com

天猫: www.ximandun.Tmall.com