

Relé de estado sólido monofásico - Comando em CA - Saída em CA

Single phase solid state relay - AC Control - AC Output

TZALinha / Type

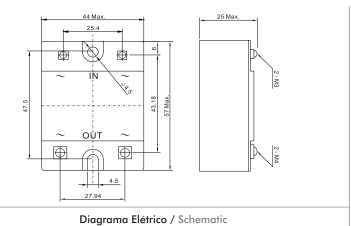
- Saída com circuito snubber de proteção
- Acionamento no "Zero-Cross"
- Modelos 40, 60 e 80A
- Alta isolação entre entrada e saída
- LED de indicação de acionamento
- Output with snubber circuit
- Zero-Cross turn-on
- 40, 60, and 80A
- High dielectric insulation between input and output
- Turn-on LED indication



Especificações / Specifications

	Modelos / Types	TZA-40A	TZA-60A	TZA-80A
Entrada Input	Tensão de acionamento / Input voltage		90 - 280VCA / VAC	
	Corrente de acionamento máx. / Input current max.		10mA	
	Tensão de desligamento min. / Drop-out voltage min.		10VCA / VAC	
	Corrente RMS máx. / Max. load current (RMS)	40 A	60 A	80 A
	Corrente de surto na saída (durante um ciclo) / Non repetitive surge current	400A	600A	800A
	Máximo valor l²t para fusível (8,33ms) / Max. l²t for fusing (8.33ms)	666A²s	1500A²s	2666A²s
	Faixa de tensão na carga / Load voltage range	48 - 530VCA / VAC		
	Carga mínima / Minimum load current	100mA		
	Frequência de operação / Operation frequency	47 - 63 Hz		
	Tensão de pico reversa máx. (com relé desacionado) / Reverse peak voltage max.	1200V		
Saída	Mínimo dv/dt (desligado) / Min. off-state dv/dt	500V/µs		
Output	Máxima queda de tensão (ligado) / Max. on-state voltage drop	1,7VCA / VAC		
	Capacitância máxima (entrada p/ saída) / Max. capacitance (input to output)	8pF		
	Mínimo fator de potência / Min. power factor	0,5		
	Corrente de fuga máx. / Max. off-state leakage current	10mA		
	Tempo de acionamento / Operate time	20ms		
	Tempo de desacionamento / Release time	40ms		
Rigidez dielétrica entre entrada e saída / Breakdown voltage between input and output		4000 Vrms		
Resistência	de isolação entre entrada e saída / Insulation resistance between input and output	1000MΩ (500 VCC / VDC)		
emperatur	a de operação / Operating ambient temperature	-30 ~ 80°C		
Peso do relé com capa / SSR weight with plastic cover			95g	

Dimensões e diagramas / Dimensions and layouts (mm)



Tolerâncias / Tolerance : ± 0,20 mm

Dissipador térmico Heat sink

Código / Type	Uso com / For use with	Dimensões / Dimensions (AxLxC)
TSZC-DT3	TZA-40A	62 x 42 x 110



Peso / Weight: 345g

Código / Type	Uso com / For use with	Dimensões / Dimensions (AxLxC)
TZC-DT60	TZA-60A / TZA-80A	136 x 125,5 x 120



Peso / Weight: 2,1kg

O relé de estado sólido deve ser montado em dissipador com pasta térmica. The SSR has to be assembled on a heat sink using thermal paste.