

COMPONENTE - TP

FIG. 1

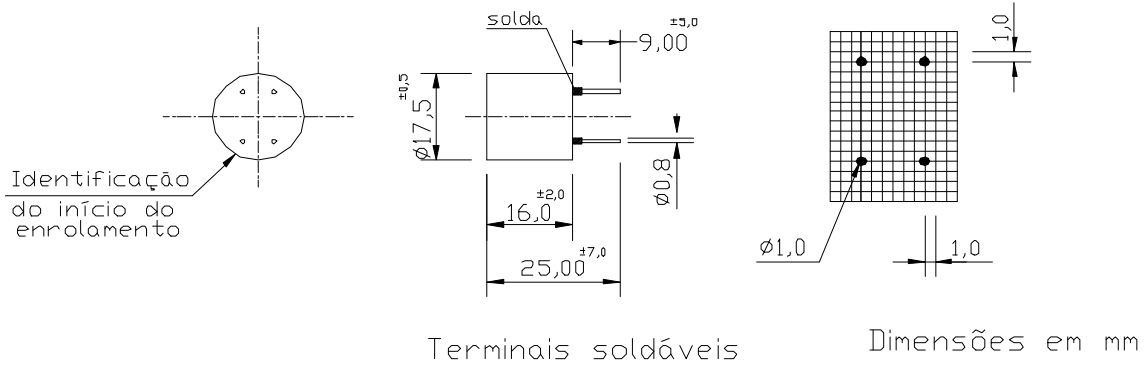


FIG. 2

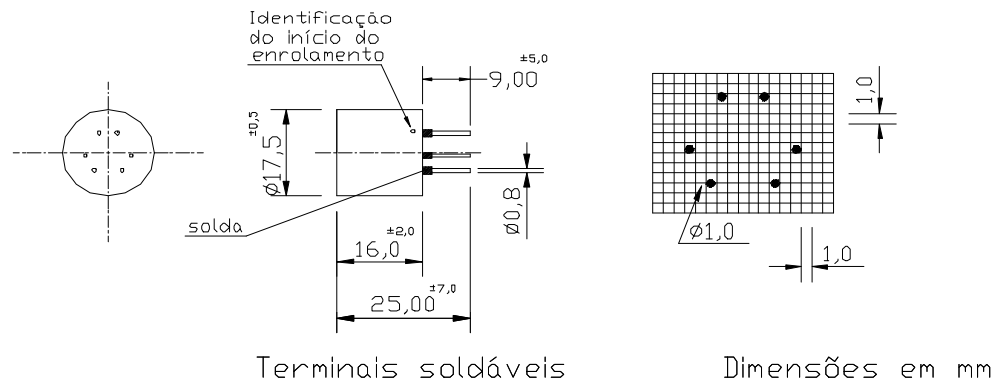


FIG.	MODELO	PESO ~g	DESCRIÇÃO DE ENCOMENDA
1	Transformador de Pulso	7,80	TP-1:1 / 4T
2	Transformador de Pulso	8,00	TP-1:1:1 / 6T

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO TP-1:1 E TP-1:1:1	
Resistência de enrolamento máximo	0,20 Ohms
Indutância Mínima	0,40 mH
Capacitância entre enrolamentos	6,50 pF
Máxima Voltagem de trabalho entre enrolamentos	250 Vca
Voltagem de Teste	700 Vca
Tempo de subida de pulso usado com transistor 2N2646 (Unijunção)	Menos que 0,5 microsegundos