

Transformadores de corrente de instrumento de 600V

TheTIANJIN GREWIN GWTTA79 série de transformadores de corrente trifásicos de instrução 600V são projetados para na sala. Duas aberturas de janela diferentes, juntamente com várias relações secundárias, estão disponíveis para atender a maioria das aplicações. Este catálogo de formulário curto mostra uma visão geral da nossa produção. Entre em contato com a fábrica para diferentes tamanhos ou estilos.

CARACTERÍSTICAS

- Baixo custo
- Núcleo de aço silicioso orientado para laminação a frio, sem folga de ar, enrolamento secundário com fole uniforme, vazamento de pequeno fluxo
- Dois contorno tamanho
- saída secundária de 5,0,1,0,0,2 & 0,1Aac disponível

ESPECIFICAÇÕES

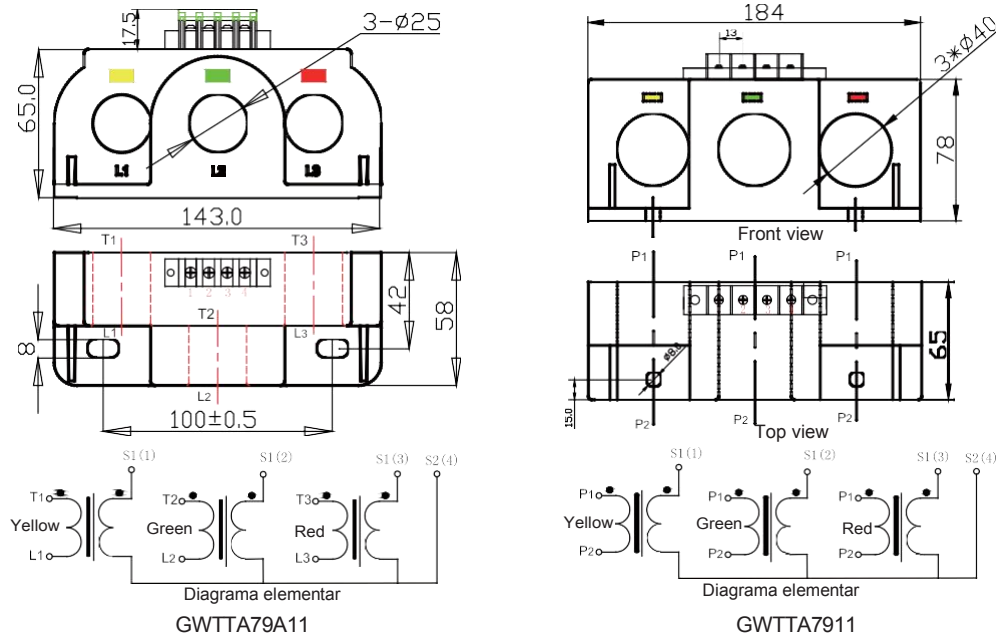
- Material da casca: ABS
- Temperatura de funcionamento: -25 a + 55° C, -40 a + 85° C opcional Tensão de funcionamento: 600Vac
- Freqüência: 50-400 Hz
- Em conformidade com RoHS
- CE-aprovado
- Classe de precisão: compatível IEC60044-1



APLICAÇÕES

- Dispositivos de monitoramento de corrente, energia e energia
- Dispositivo de proteção do relé

DIMENSÃO DO ESBOÇO



PARÂMETRO

Modelo	Tamanho da janela(mm)	Compatível IEC60044-1@50/60Hz			
		Relação de giro	2.5VA	5VA	12.5VA
GWTTA79A11	25	100:5	3		
		150:5	1		
		200:5	0.5	1	
		250:5	0.5	0.5	
		300:5	0.5	0.5	
GWTTA7911	40	150:5	1		
		200:5	1		
		250:5	0.5	1	
		300:5	0.5	1	
		400:5	0.5	0.5	