

600V Transformateurs de courant d'instrument

La série de transformateurs de courant triphasés à instruction de 600 V de la série TIANJIN GREWIN GWTTA79 est conçue pour le local. Deux ouvertures de fenêtre différentes ainsi que de nombreux rapports secondaires sont disponibles pour répondre à la plupart des applications. Ce catalogue abrégé présente un aperçu de notre production. Contactez l'usine pour différentes tailles ou styles

■ FONCTIONNALITÉS

- Low cost
- Noyau en acier au silicium à laminage à froid, sans entrefer, enroulement secondaire à enroulement uniforme, faible fuite de flux
- Deux taille de contour
- Sortie secondaire disponible 5.0,1.0,0.2 & 0.1Aac

■ CARACTÉRISTIQUES

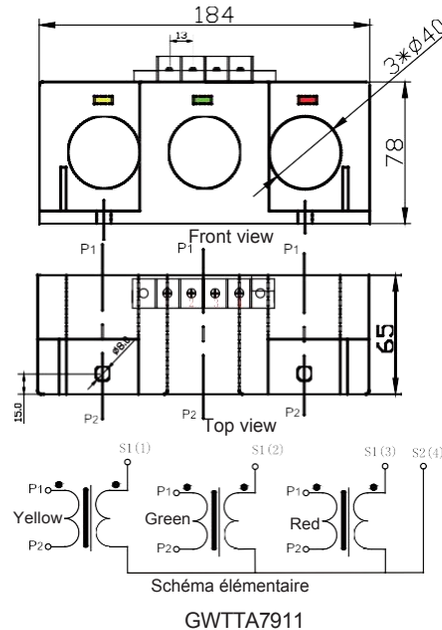
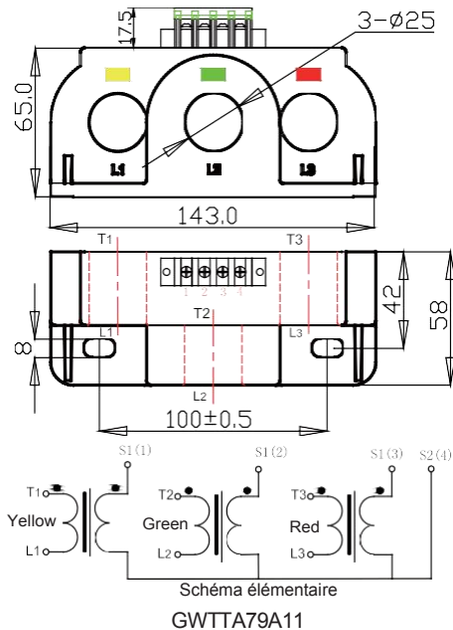
- Matériau de la coque: ABS
- Température de fonctionnement: -25 à + 55 ° C, -40 à + 85 ° C en option
- Tension de fonctionnement: 600Vca
- Fréquence: 50-400 Hz
- conforme à RoHS
- approuvé CE
- Classe de précision: conforme IEC60044-1



■ APPLICATIONS

- Dispositifs de surveillance de courant, d'alimentation, d'énergie
- Dispositif de protection de relais

■ DIMENSION DE L'ENSEMBLE



■ PARAMÈTRE

Modèle	La taille de la fenêtre (mm)	Conforme IEC60044-1@50/60Hz			
		Rapport de virage	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	