



Transformateur de courant 3 en 1

Applications :

Le capteur de puissance permet de mesurer l'intensité et la tension. Il remplace le transformateur de courant et la prise de tension nécessaire à tout branchement de centrale de mesure. La prise de tension est équipée d'un fusible ce qui remplace également la protection. 1 produit 3 fonctions.

Caractéristiques techniques :

		5VCT02	5VCT03
Bornes primaire	Section branchement	1.5 – 16 mm ²	
Borne de tension	Type de fusible	5x25mm avec indicateur 2A	
	Résistance aux court circuits	70kA@400V/50Hz	
	Section de branchement	4mm ²	
Bornes de courant	Norme	IEC60044-1	
	Ith	60xIn	
	Tension d'essai diélectrique	3kV/1min@50Hz	
	Section de branchement	2.5 mm ² : max 1 mètre.	
	Classe précision	1	0.5
	Puissance	0.2VA	0.2VA
	Rapport de réduction	35/1	64/1

Dimensions :

