

GAMME ENERSENS

TRANSFORMATEURS DE COURANT OUVRANTS – SÉRIE MTCO



Grâce à leur noyau ouvrant, les transformateurs de courant de la série MTCO sont intégrables facilement sur une installation électrique existante.



Caractéristiques modèles pour câble



Précision
Classe 1



Facilité d'intégration

Installation sans déconnexion des câbles de puissance



Sécurité


Caches bornes empêchant tout contact fortuit



Fixation

Sur conducteur par collier de serrage

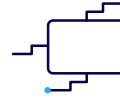
Produits disponibles

	Dimensions boîtier (mm)	Ouverture utile (mm)	Rapport de transformation	classe / VA	Code commande
	H55 L33,5 P38	● Ø 16	100/1A	Cl.1/0,1VA	MTCO-16-100-1
	H75 L53 P41,4	● Ø 24	100/5A	Cl.1 / 1VA	MTCO-24-100-5
			200/5A	Cl.1 / 1,5VA	MTCO-24-200-5
			300/5A	Cl.1 / 2VA	MTCO-24-300-5
	H92 L66 P48,5	● Ø 36	300/5A	Cl.1 / 5VA	MTCO-36-300-5
			400/5A	Cl.1 / 5VA	MTCO-36-400-5
			500/5A	Cl.1 / 5VA	MTCO-36-500-5
			600/5A	Cl.1 / 5VA	MTCO-36-600-5

Caractéristiques modèles pour barre



Précision
Classe 0,5



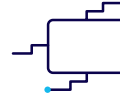
Facilité d'intégration

Installation sans déconnexion des câbles de puissance
Ouverture par bouton pression et fermeture par clips



Sécurité


Caches bornes plombables empêchant tout risque de contact fortuit ou fraude
Vis de blocage pour éviter toute ouverture involontaire du TC



Fixation

En saillie ou sur conducteur par vis isolées fournies

Produits disponibles

	Dimensions boîtier (mm)	Ouverture utile (mm)	Rapport de transformation	classe / VA	Code commande
	H158 L125 P54	85x55	500/5A	Cl.0,5 / 3,75VA	MTCO-8555-500-5
			600/5A	Cl.0,5 / 5VA	MTCO-8555-600-5
			800/5A	Cl.0,5 / 7,5VA	MTCO-8555-800-5
			1000/5A	Cl.0,5 / 10VA	MTCO-8555-1000-5
	H198 L155 P54	125x85	1500/5A	Cl.0,5 / 20VA	MTCO-12585-1500-5
			2000/5A	Cl.0,5 / 20VA	MTCO-12585-2000-5
2500/5A			Cl.0,5 / 25VA	MTCO-12585-2500-5	

Variantes réalisables

- Autres dimensions de boîtier
- Sorties fils
- Précision classe 0.5
- Courant primaire de 100 à 5000A
- Courant secondaire 1A, mV, mA

→ [Nous contacter](#)

Supports disponibles

Produits

- Notices complètes

Dossiers techniques connexes

- Classes de précision TC

