

# Indicateur de consommations modulaire pour compteur triphasé

Tywatt Tri ● réf. 6110010

## — Bénéfices consommateurs

Restez informé de vos différentes consommations électriques (chauffage, ECS...)

## — Fonctions

- Compatible tout type de mesure en triphasé
- Lecture des consommations au tableau électrique
- Affichage des cumuls par période tarifaire (contrats heures pleines/heures creuses, Tempo)
- Mesure d'intensité par TI séparés
- Affichage de la puissance maximale atteinte
- Affichage permanent de la consommation pour la période en cours
- Affichage des cumuls par période tarifaire
- Double compteur (un permanent, un initialisable)



## + Installateur

- Fonctionne avec tout type de compteur
- Mesure d'intensité par transformateurs d'intensité séparés pour une indication plus précise
- Facilité d'installation liée à l'absence de configuration sur le produit
- Compte plusieurs types de postes énergétiques

## Caractéristiques techniques

TI tore intensité fermé 90A (x3)

Mode de pose	A insérer	Valeur du courant max mesuré (A)	90
Type d'alimentation	Autre	Câble alimentation fourni	Oui
Longueur du câble d'alimentation (m)	0.50	Type de câble d'alimentation	La longueur de fil de type H03VV-F ou H05V-K peut être rallongée de 1,5 m maximum
Lieu d'utilisation	Intérieur	Technologie de communication	Filaire

Tywatt tri (x1)

<b>Dimensions</b>	Hauteur du produit (mm) : 83 Largeur du produit (mm) : 53 Profondeur du produit (mm) : 53	<b>Mode de pose</b>	Modulaire
<b>Nombre de modules</b>	3	<b>Type de bornier</b>	A vis
<b>Nombre d'entrées</b>	Information Heures Creuses=1 Mesure des Consommations=1 Télé-Information Client (TIC)=1 Alimentation=1	<b>Type d'entrée</b>	Alimentation Information Heures Creuses Mesure des Consommations Télé-Information Client (TIC)
<b>Entrée Télé Information (TIC)</b>	Compatible TIC historique (tout compteur électronique dont Linky) et TIC Standard (Linky)	<b>Entrée Information Heures Creuses</b>	Phase
<b>Entrée Mesure des Consommations</b>	Transformateur d'intensité (TI)	<b>Longueur max et type de câble préconisé</b>	La longueur de fil du T.I. peut être rallongée de 1,5 m maximum en plus des 0.5 m livré. La longueur maximum du câble télé information : 100 m en câble téléreport
<b>Compteur électrique compatible</b>	Avec accès à la téléinformation Sans accès à la téléinformation	<b>Contrat fournisseur d'énergie compatible</b>	Triphasé
<b>Valeur du courant max mesuré (A)</b>	60	<b>Type d'alimentation</b>	Secteur
<b>Lieu d'utilisation</b>	Intérieur		