



EC450

## Afficheur modulaire des consommations multi-énergies RT2012

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type de pôles 1P+N

#### Fonctions

Classe de précision 5%

#### Modèle

Nombre de modules 3

#### Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 230 V

#### Intensité du courant

Courant de fonctionnement 0,1 / 90 A

I max du circuit de mesure 90 A

#### Puissance

Puissance consommée 3 W

Puissance dissipée totale sous IN 3 W

#### Mesures

Plage de mesure de la fréquence 50 Hz

#### Connexion

Branchement raccordement via un tore

Type de bornier quick connect

#### Équipement

Type d'afficheur LCD

Avec écran d'affichage oui

#### Utilisation

Rapport de transformation 1 / 1850

#### Sécurité

Indice de protection IP IP20

#### Conditions d'utilisation

Température de service -5...45 °C

Types primaire énergie Courant

#### Identification

indicateur de consommation  
 modulaire  
 RT2012  
 télé-info  
 5 compteurs

Mots clés