



## Pack afficheur mod. multiénergies RT2012

EC453

### Architecture

Type de pôles	1P+N
---------------	------

### Fonctions

Classe de précision	5%
---------------------	----

### 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

Avec écran d'affichage	oui
Type d'afficheur	LCD

### Utilisation

Rapport de transformation	1, 1850
---------------------------	---------

**Sécurité**

---

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

---

**Conditions d'utilisation**

---

Types primaire energie	Eau
------------------------	-----

---