



EC450

## Afficheur modulaire des consommations multi-énergies RT2012

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

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

#### Courant électrique

Courant de circuit de mesure maximum	90 A
--------------------------------------	------

#### Capacité

Nombre de modules	5
-------------------	---

#### Connectivité

Type de connection/prise	QuickConnect
--------------------------	--------------

#### Dimensions

Hauteur	89,8 mm
Largeur	53,8 mm
Profondeur	65 mm

#### Mesure

Système de mesure	Mesure directe
Plage de mesure de la fréquence	50 - 50 Hz

#### Fonctions

Classe de précision	0,05
---------------------	------

#### Sécurité

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

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - +45 °C
Température de stockage/transport	-20 - +60 °C

#### Puissance

Puissance consommée VA	3 VA
Puissance dissipée totale sous IN	3 W