



EC450

Afficheur modulaire des consommations multi-énergies RT2012

Caractéristiques techniques

Architecture

Système bus Sans bus système

Type de pôles 1P+N

Courant électrique

Courant de circuit de mesure maximum 90 A

Capacité

Nombre de modules 3

Connectivité

Type de raccordement QuickConnect

Dimensions

Hauteur 89,8 mm

Largeur 65 mm

Profondeur 53,8 mm

Équipement

Type d'émetteur d'impulsion Electrique

Compatibilité

Adapté à Achat

Raccordement

Type de connexion/prise au Bus système QuickConnect, Jeu de barres

Installation, montage

Montage Rail DIN

Mesure

Système de mesure Transformateur de mesure

Type d'appareil de mesure Digital

Plage de mesure du courant 0,1 - 90 A

Plage de mesure de la fréquence 50 - 50 Hz

Fonctions

Classe de précision 0.05

Type de code douane Multi-tarifs

Est calibré Oui

Sécurité

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

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------
