



P9035

réf. 297028

## Energiemètre numérique

**En utilisant ce contrôleur directement dans votre prise de courant, vous pourrez connaitre tous les paramètres électriques liés à l'utilisation de votre appareil.**

### Caractéristiques

- Mesure du courant et de la tension
- Puissance, énergie consommée
- Mesure du Facteur de puissance (PF)
- Calcule de cout
- Calcul de l'équivalence Emission carbone
- Affichage des pointes de consommation
- Sécurité EN-61010 Cat II 300V



### Spécifications

Tension nominale	240 VAC, 50 Hz
Mesure de tensions	De 200 à 276 VAC
Mesure de fréquence	De 45 à 65 Hz
Mesure de courant	De 5 mA à 16,00 A
Courant maximum admissible	16 A
Mesure de puissance	De 0 à 3680 W
Mesure de PF	De 0,10 à 1,00
Mesure de consommation	De 0 à 9999,9 kWh
Précision de base	+/- 0,5%

### Caractéristiques générales

Affichage	Triple dont Horodatage
Mode affichage	Continu et valeur max (W)
Dimensions / Masse	120 x 60 x 75 mm / 160 g
Alimentation	Batterie interne auto-alimentée
Sécurité	EN- 61010 Cat II 300V