



**SM60 : Compteur électrique monophasé en saillis**

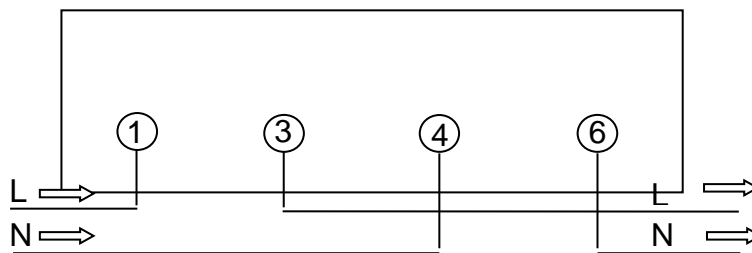
**Applications :**

Ce compteur est tout particulièrement adapté au marché africain. L'installation se fait en saillis. Le plombage du capot se fait à l'aide de deux plombs. L'affichage est mécanique pour éviter toute détérioration et dessèchement par le soleil.

**Caractéristiques techniques :**

Référence	SM60
Norme	IEC 62052-11
Tension	230 V (-20%...+15%)
Intensité max	60 A
Intensité de démarrage	20 mA
Précision	1% d'erreur max
Fréquence	50 Hz
Température fonctionnement	-25/+55°C
Affichage	6 digits
Section Max branchement phase/neutre	16 mm <sup>2</sup>
Consommation interne	0,6 W/phase

**Schéma :**



**Signification des LED :**

Des LED rouges clignotent proportionnellement à la consommation.  
La LED au centre sert à indiquer un mauvais branchement. (A l'envers)