

- Fiche Technique - Sous-Compteur Monophasé




Référence Commercial

Tension d'utilisation
Intensité Max.
Impulsions / kWh
Niveau de protection
Classe de comptage (précision)
Démarrage de Lecture
Encombrement


Report
Lecture
Borne de raccordement
Fonctionnement
Conditionnement
Degré de Protection

Norme applicable

14114

230 V~ 50/60 Hz
40A
1000 imp/kWh
Classe II
1.0 
0.004 lb
1 pôle (17.8mm)

14116

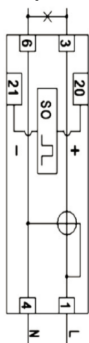
230 V~ 50/60 Hz
80A
1000 imp/kWh
Classe II
1.0 
0.004 lb
2 pôles (35.6 mm)

Impulsions
Ecran LCD rétro-éclairage Bleu
Min : 2,5 mm² Max :16 mm²
Entre -40° et +80 °C
1 Pièce
IP 20

IEC 62052-11, IEC 62053-21, DIN EN 50022, DIN43880

Schéma de principe

OUT (Charge)

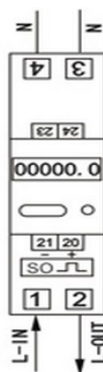


IN (Alimentation)

Compteur 40A

Affichage :

Consommation (kWh)



Compteur 80A

Avec remise à zéro partielle

Affichage :

- Consommation (kWh)
- Cosinus
- Tension
- Voltage
- Fréquence

