

N1 CT POWER METER

Fiche technique

Spécifications générales

Modèle	N1 CT Power Meter
Dimensions	92x18,5x63 mm
Poids	0,119 kg

Spécifications électriques

Tension nominale (Un)	230 V
Tension de fonctionnement	207 V - 253 V
Alimentation d'entrée	12 Vcc, 100 mA
Courant primaire (Imax)	100 A (TC)
Courant secondaire	40 mA
Plage de courant de fonctionnement	0,4 % Ib-Imax = 0,16 mA - 100 A
Gamme de fréquence opérationnelle	50 Hz
Consommation d'énergie interne	≤2 W/Phase - ≤10 VA/Phase (active - réactive)
Température de fonctionnement	-20 °C - +55 °C
Classe de précision	1
Diamètre max. du câble	16 mm

Exigences d'installation

- Monophasée
- 230 Vac
- Pince CT jusqu'à 100 A

Dimensions

