

N1 CT POWER METER

Scheda tecnica

Specifiche tecniche

Modello	N1 CT Power Meter
Dimensioni	92 x 18,5 x 63mm
Peso	0,119kg

Specifiche tecniche

Tensione nominale (Un)	230V
Tensione di funzionamento	207V - 253V
Alimentazione elettrica in ingresso	12 V CC, 100mA
Corrente primaria (Imax)	80A (CT)
Corrente secondaria	40mA
Intervallo di corrente di funzionamento	0,4% Ib-Imax = 0,16mA - 80A
Intervallo di frequenza di funzionamento	50Hz
Consumo di potenza interno	≤2W/Fase - ≤10VA/Fase (attiva - reattiva)
Temperatura di funzionamento	-20°C - +55°C
Classe di precisione	1

Requisiti per l'installazione

- Monofase
- 230V CA
- Morsetto CT fino a 80A

Dimensioni

