

N1 CT POWER METER

Hoja de datos técnicos

Especificaciones generales

Modelo	N1 CT Power Meter
Dimensiones	92 x 18,5 x 63mm
Peso	0,119kg

Especificaciones eléctricas

Tensión nominal (Un)	230V
Tensión de funcionamiento	207V - 253V
Alimentación de entrada	12VCC, 100mA
Corriente primaria (Imax)	80A (CT)
Corriente secundaria	40mA
Rango de corriente operativa	0,4% Ib-Imax = 0,16mA - 80A
Rango de frecuencia operativa	50Hz
Consumo de alimentación interno	≤2 W/Fase - ≤10 VA/Fase (activa - reactiva)
Temperatura de funcionamiento	-20°C - +55°C
Clase de exactitud	1

Requisitos de instalación

- Monofase
- 230V CC
- Pinza de CT de hasta 80A

Dimensiones

