

N1 CT LEISTUNGSMESSER

Technisches Datenblatt

Allgemeine Spezifikationen

Modell	N1 CT Leistungsmesser
Abmessungen	92x18,5x63 mm
Gewicht	0,119 kg

Elektrische Spezifikationen

Nennspannung (Un)	230 V
Betriebsspannung	207 V - 253 V
Eingangsstromversorgung	12 VDC, 100 mA
Primärstrom (Imax)	100 A (CT)
Sekundärstrom	40 mA
Betriebsstrombereich	0,4 % Ib-Imax = 0,16 mA - 100 A
Betriebsfrequenzbereich	50 Hz
Interner Stromverbrauch	≤2 W/Phase - ≤10 VA/Phase (aktiv - reaktiv)
Betriebstemperatur	-20 °C - +55 °C
Genauigkeitsklasse	1
Maximaler Kabeldurchmesser	16 mm

Installationsanforderungen

- Einzelphase
- 230 V AC
- CT-Klemme für bis zu 100 A

Abmessungen

