



## AMPERETANG HT9020, TRMS, 1000A AC/DC



### Kenmerken

- De HT9020 meet werkelijk, schijnbaar en blind vermogen.
- Evenals energie, spanning, stroom, spanning- en stroomharmonischen tot de 25ste met THD-calculatie.
- Deze metingen kunnen worden verricht in een enkelfase systeem en een gebalanceerd 3 fasen systeem.
- Het instrument is in staat een aanloopstroom te meten vanaf 16,7 ms.
- Met de HT9020 kan de ook de draaiveldrichting bepaald worden.
- De HT9020 is een bijzonder handig instrument voor meting van de teruglevering bij PV-installaties (zonnepanelen).



### Technische eigenschappen

- True RMS:
- Stroom tot: 1.000 A AC/DC
- Spanning tot: 1.000 V AC/DC
- Frequentie: van 42,5 tot 69 Hz
- Weerstand en doorbeltest:
- Harmonischen tot: 25ste met THD%
- Schijnbaar vermogen: tot 999,9 kVA AC
- Werkelijk vermogen: tot 999,9 kW AC/DC
- Blind vermogen: tot 999,9 kVAR AC
- Cosinus Phi en power factor:
- Aanloopstroom:
- Draaiveldrichting:
- CAT IV 600 V:

### Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Maximum spanning	Max. stroom (A)	Frequentie
41-10437-858	HT9020	1.000 V AC/DC	1.000 A AC/DC	42,5 tot 69 Hz