

## Stroommeet module monofase (DMONOELEC01)

De DMONOELEC01 meet de energie (Wu) op een fase van de elektrische installatie. De frequentie, de RMS spanning en de RMS stroom worden ook gemeten. Meerdere DMONOELEC01 kunnen op eenzelfde installatie op de Domintell bus worden gekoppeld. In de installatie moet een DTSC touchscreen geplaatst zijn om de opgemeten gegevens te kunnen opslaan en bewaren. Wordt met meetsonde geleverd.



### Belangrijke gegevens:

- Inclusief meetsonde
- Meting: U, I, bijhorend vermogen (power factor ignored), Wh
- Meetcurves zijn dagelijks, wekelijks en maandelijks uit te lezen op DTSC touchscreen

### Technische gegevens

Voeding	Bus
Verbruik	40 mA
Max. RMS ingangsvoltage	389 V
Min. RMS ingangsvoltage	80 V
Max. RMS ingangsstroom	64 A
Min. RMS ingangsstroom	200 mA
Min. lading	50 W
Netfrequentie	50 of 60 Hz
Omgevingstemperatuur	-10°C tot 50°C

Bestelnummer:  
DMONOELEC01

### Aansluitschema

