



EC378

**kWh-meter 3-fase, via trafo 5/6000 A M-Bus, 4 modulen**

**Technische eigenschappen**

**Uitvoering**

Bussysteem	M-BUS
------------	-------

**Stroom / temperatuur**

Nominale stroom	6000 A
-----------------	--------

**Capaciteit**

Aantal modulen	4
----------------	---

**Afmetingen**

Hoogte	90 mm
Breedte	72 mm

**Samenstelling**

Type impulsgever	Elektrisch
------------------	------------

**Compatibiliteit**

Geschikt voor	Inkoop
---------------	--------

**Installatie, montage**

Gemonteerd op	DIN-rail
---------------	----------

**Meting**

Meetsysteem	Directe meting
Type meetinstrument	Elektronisch
Frequentie meetbereik	50 - 60 Hz

**Voeding**

Aantal fases voor voeding	4
---------------------------	---

**Funcies**

Type tarief	Multi-tarief
-------------	--------------

**Veiligheid**

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
--	------

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur	-10 - 55 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-25 - 70 °C

**Vermogen**

Opgenomen vermogen VA	10 VA
Totaal vermogensverlies onder IN	2 W

**Stroom / temperatuur**

Maximale meetcircuitstroom	6000 A
----------------------------	--------

**Frequentie**

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

**Duurzaamheid**

Halogeenvrij	Ja
REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja