



EC372

Energiezähler dreiphasig, 2 Tarif, Wandlermessung 50 bis 6000A

Technische Merkmale

Architektur

Polart	3P+N
--------	------

Elektrischer Strom

Nennstrom	6000 A
Maximaler Strom im Messstromkreis	6000 A

Kapazität

Anzahl Module	4
---------------	---

Abmessungen

Höhe	90 mm
Breite	72 mm

Elektrische Hauptattribute

Art des Impulsgebers	Elektrisch
----------------------	------------

Kompatibilität

Geeignet für	Bezug
--------------	-------

Messung

Messsystem	Messwandler
Messgeräteart	Elektronisch
Frequenzmessbereich	50 - 60 Hz

Spannungsversorgung

Anzahl der Phasen für Einspeisung	4
-----------------------------------	---

Funktionen

Genauigkeitsklasse	B
--------------------	---

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 - 70 °C

Leistung

Leistungsaufnahme VA	8,40 VA
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1,80 W