



EC367M

Energiezähler,3phasig,100A direkt,Modbus,MID,RS485

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	MODBUS
-----------	--------

Elektrischer Strom

Nennstrom	100 A
Maximaler Strom im Messstromkreis	100 A

Kapazität

Anzahl Module	7
---------------	---

Konnektivität.

Anschluss-/Steckertyp	Direktanschluss
-----------------------	-----------------

Elektrische Hauptattribute

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

Kompatibilität

Geeignet für	Bezug/Lieferung
--------------	-----------------

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Bussystem	RS485
---------------------------------	-------

Messung

Messsystem	Messwandler
Messgeräteart	Elektronisch
Frequenzmessbereich	50 - 50 Hz

Spannungsversorgung

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

Funktionen

Genauigkeitsklasse	B
Tarifart	Eintarif

Sicherheit

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

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 - 70 °C

Leistung

