



EC368

Energiezähler, 3phasig, 100A direkt, Mbus, RS485

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	M-BUS
-----------	-------

Elektrischer Strom

Nennstrom	100 A
Maximaler Strom im Messstromkreis	100 A

Kapazität

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

Konnektivität.

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

Abmessungen

Höhe	90 mm
Breite	122,50 mm

Elektrische Hauptattribute

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

Kompatibilität

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

Messung

Messsystem	Direktmessung
Messgeräteart	Elektronisch
Frequenzmessbereich	50 - 60 Hz

Spannungsversorgung

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

Funktionen

Genauigkeitsklasse	B
Tarifart	Multitarif

Sicherheit

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

Einsatzbedingungen

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

Leistung

Leistungsaufnahme VA

10 VA

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

2 W