



EC379M

Energiezähler,3phasig,über Wandler bis 3000A,Mbus,MID,RS485

Technische Eigenschaften

Architektur

Bussystem

M-BUS

Elektrischer Strom

Nennstrom

3000 A

Kapazität

Anzahl Module

4

Abmessungen

Höhe

90 mm

Breite

72 mm

Ausstattung

Art des Impulsgebers

Elektrisch

Kompatibilität

Geeignet für

Bezug/Lieferung

Installation, Montage

Montage auf

DIN Schiene

Messung

Messsystem

Messwandler

Messgeräteart

Elektronisch

Frequenzmessbereich

50 - 50 Hz

Spannungsversorgung

Anzahl der Phasen für Einspeisung

4

Funktionen

Tarifausführung

Eintarif

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur

-10 - 55 °C

Lager-/Transporttemperatur

-25 - 70 °C

Leistung

Leistungsaufnahme VA

10 VA

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

2 W

Elektrischer Strom

Maximaler Strom im Messstromkreis

3000 A

Frequenz

Frequenz

50 - 50 Hz

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja