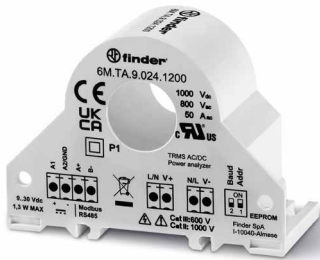
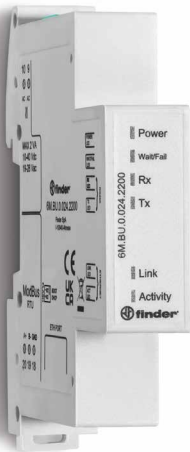


SERIE 6M Modbus Power analyzer producten



NEW



Type 6M.Tx - Enkelfase Modbus power quality monitoren

Alles-in-één stroomtransformator, Stroom-/Energimeter en Power quality monitor + Modbus-communicatie.

- True-RMS AC en DC metingen
- Nauwkeurigheidsklasse: 0,5% F.S.
- Tot 300 A - 800 V AC
Tot 400 A - 1000 V DC meting
- Bidirectionele werkelijk verbruik energiemeting kWh
- Werkingsfrequentie: DC of 1...400 Hz
- Volledig configureerbaar via Modbus RS485 interface (gratis software)

Type 6M.BU.0.024.2200 - Modbus RS485 RTU Modbus TCP/IP Gateway met geïntegreerde webserver-interface



Laadstations



Energiebeheer



Omvormers



Industriële
automatisering



Elektrische
verdeelinrichtingen

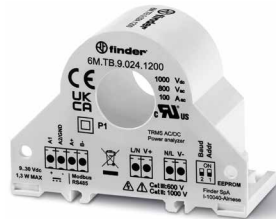


PV-toepassingen

**Alles-in-één stroomtransformator, Stroom-/Energimeter
en Power quality monitor + Modbus-communicatie**



Type 6M.TA.9.024.1200
Modbus Power Monitor
50 A - 800 V AC/1000 V DC

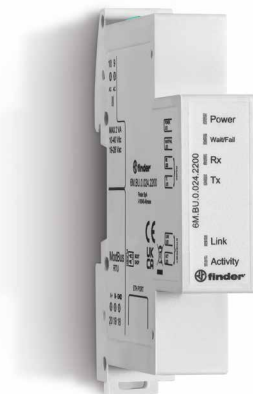


Type 6M.TB.9.024.1200
Modbus Power Monitor
100 A - 800 V AC/1000 V DC



Type 6M.TF.9.024.1200
Modbus Power Monitor
300 A - 800 V AC,
400 A - 1000 V DC

35 mm railmontage (montageadapters worden meegeleverd)



Type 6M.BU.0.024.2200
Modbus RS485 RTU - Modbus TCP/IP Gateway
met geïntegreerde webserver-interface

- Ethernet interface: 10/100 Mb/s (tot 10 gebruikers)
- Modbus RTU interface: RS485 tot 115.200 bit/s (max. 200 slaves)
- Gebruikersinterface: 6 LEDs
- Isolatie tussen voeding, RS485 en Ethernet: 1500 V
- 35 mm railmontage (EN 60715)