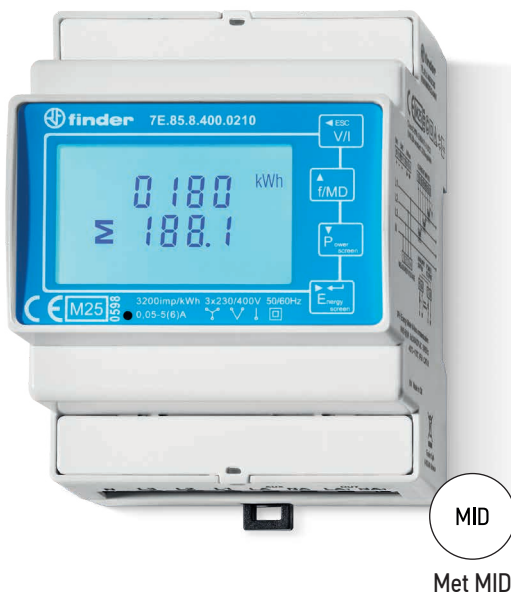


SERIE 7E
kWh-meters

NEW



Driefasen multifunctionele energiemeters, enkel of dubbel tarief Type 7E.85

Energie meten om geld te besparen.

- Weergave van het totaalverbruik, partiële verbruik (resetbaar) in kWh, kVAh, of kvarh voor tarief 1 en 2, voor alle 3 fasen of per fase
- Bladeren naar momentele waarden: V, A, PF, kW, kVA, kvar, frequentie en stroomrichting
- Voor stroomnet: één fase twee draden (1p2w), driefasen drie draden (3p3w) en driefasen vier draden (3p4w)
- 8-cijferig LCD-display met achtergrond-verlichting
- Geïntegreerde RS485 Modbus communicatiepoort - 7E.85-021x
- Communicatie-interface M-Bus - 7E.85-031x
- Programmeerbare S0-uitgang voor energie-management volgens EN 62053-31
- Nauwkeurigheidsklasse C van het werkelijke vermogen volgens EN 50470-3
- Nauwkeurigheid van het reactief vermogen Klasse 2 volgens EN 62053-23
- Beschermingsklasse II
- Toebehoren: Verzegelbare afdekkappen
- Voor railmontage 35 mm (EN 60715)



Schakelkasten
voor elektrische
verdeelinrichtingen



Bedieningspanelen



Elektrische
energieregeling



Industrie

Aansluitingen voor stroomtrafo's

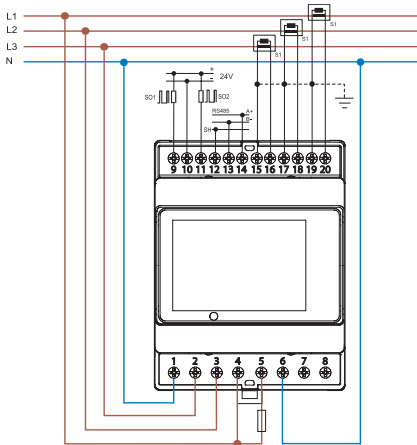


NEW

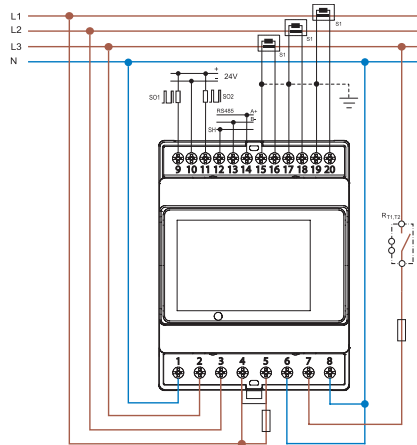


Type 7E.85.8.400.0210 (Enkeltarief)
Type 7E.85.8.400.0212 (Dubbeltarief)
Modbus RS485 + 2 S0

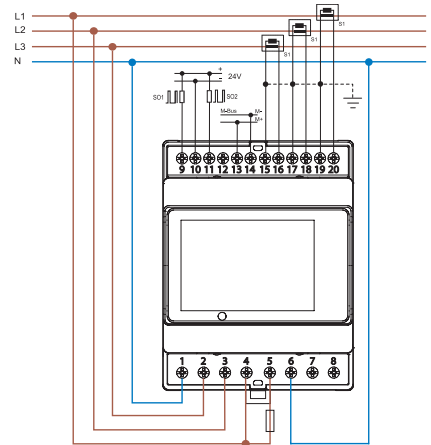
Type 7E.85.8.400.0310 (Enkeltarief)
Type 7E.85.8.400.0312 (Dubbeltarief)
M-Bus + 2 S0



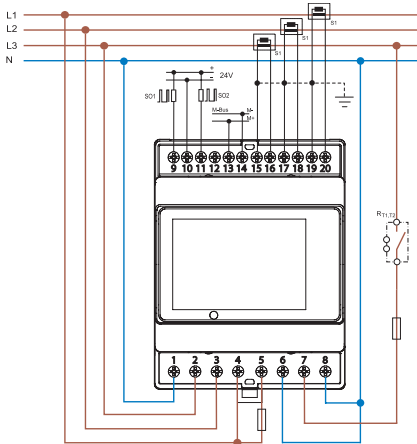
Type 7E.85.8.400.0210



Type 7E.85.8.400.0212



Type 7E.85.8.400.0310



Type 7E.85.8.400.0312

kWh-meters met stroomtransformatoren. kWh-meters bidirectioneel (import en export).

- Meetwaarden: kWh, Kvarh, KW, Kvar, KVA, P, f, PF, V, A, THD
- Nauwkeurigheidsklasse 0.5 %
- 2 puls uitgangen
- 4 bedieningstoetsen op de voorkant
- Dubbeltarief en Enkeltarief
- Modbus RS485 of M-Bus protocol
- Programmeerbaar als 3 fasen (3 of 4 draads)
- Voor gebruik met stroomtransformatoren