



SDM120CT Series energimåler

Description

Produktvarianter

- SDM120CT-Modbus – 1/5A strømtransformatorinnngang. 2 pulsutganger, RS485 Modbus kommunikasjon
- SDM120CT-Modbus – 1/5A strømtransformatorinnngang. 2 pulsutganger, M-bus EN13757-3 kommunikasjon
- SDM120CT-Modbus – 1/5A strømtransformatorinnngang. 2 pulsutganger

Funksjoner

- Enfase 5A strømtransformatorstyring
- MID-sertifisert (B og D)
- Toveis måling for kW og kWh
- Konfigurerbar pulsert utgang (Import, Eksport, Nett kWh)
- RS485 Modbus- eller M-bus-varianter tilgjengelig
- Måling av flere parametere
- Enkel oppsett og bruk

Viste parametere

- Aktiv energi (kWh)
- Reaktiv energi (kVarh)
- Aktiv effekt (W)
- Reaktiv effekt (Var)
- Tilsynelatende effekt (VA)
- Spenning (V)
- Strøm (A)
- Effektfaktor
- Maksimalt krav
- Frekvens

Produktinformasjon SDM120CT Modbus er en avansert multifunksjonsløsning for enkeltfase energiovervåking. Med varianter for ulike utganger som Puls, RS485 RTU Modbus og M-bus. Utstyrt med rullevisningsknapp for enkel navigasjon gjennom ulike parametere. Bakbelyst LCD-skjerm for tydelig visning under alle forhold. Montert for DIN

skinne, IP51-beskyttelse og 5A strømtransformatorstyring. Valgbare målemetoder ved bruk av vår gratis konfigurasjonsprogramvare for kWh-visning, Total kWh (Import + Eksport), ImportkWh og Netto kWh (Eksport-Import)

Sertifiseringer og standarder

- MID: EN50470-1 og EN50470-3 Klasse B
 - EMC: EN61326-1 og EN61326-2-3
 - LVD: EN61010-1 og EN61010-2-3
-

Nedlastinger

For mer informasjon eller for å få tilgang til brukermanualer og datablad, vennligst ta kontakt med oss.

Meta Fields

Product Image Gallery

