

KEMPTEN®

Käyttöohje Energiankulutusmittari 16 A / 3-vaihe
Tuote: 8579

Tekniset tiedot:

- Jännite 400 V, 16 A, 50 Hz
- Maks. kuormitus 16 A / 11 kW
- Suojaluokka IP41 (sisä- ja ulkokäyttöön)
- Käyttölämpötila -25°C...+55°C
- Kumikaapeli H07RN-F 5 x 2.5 mm², 0.5 m + 0.7 m
- Tarkkuusluokka 1 IEC 62053-21
- Pulssilähtö 1000 imp / kWh

Tämä laite on suunniteltu tarjoamaan tarkkaa ja luotettavaa energiankulutuksen seurantaa sekä helpottamaan sähkön käytön hallintaa.

Ominaisuudet

- **Maksimikuormitus:** Laite kestää jopa 16 A:n kuormituksen ja tukee enimmillään 11 kW:n kuormaa, mikä mahdollistaa suurten sähkölaitteiden tehokkaan seurannan.
- **Suojaluokka IP41:** Mittari on suojattu luokan IP41 mukaisesti, mikä tekee siitä sopivan sekä sisä- että ulkokäyttöön, tarjoten suojan pölyltä ja pisaroilta.
- **Käyttölämpötila:** Voit luottaa tähän mittariin kaikissa sääolosuhteissa, sillä se toimii lämpötiloissa -25°C - +55°C.
- **Kumikaapeli:** Mittarissa laadukkaat H07RN-F 5 x 2.5 mm² -kumikaapelit. Kaapelien pituudet 0.5 metriä ja 0.7 metri.
- **Tarkkuusluokka 1:** Tämä energiankulutusmittari noudattaa tarkkuusluokkaa 1 IEC 62053-21 mukaisesti, mikä takaa tarkat mittaukset ja luotettavat tulokset.

Käyttöohjeet

1. Liitä mittari pistorasiaan.
2. Kiinnitä mittari haluamaasi paikkaan ripustuslenkistä, niin että johto yltää hyvin pistorasiaan. Huomioi suojaluokka IP41, joka sallii sekä sisä- että ulkokäytön.

HUOM! Älä anna mittarin roikkua kaapelin varassa.

3. Kytke haluamasi laite mittariin.
4. Kun mittari havaitsee kulutusta se alkaa kerryttää sitä näytölle.

Turvallisuus: Älä ylitä maksimikuormitusta 16 A / 11 kW.

Kunnossapito: Pidä mittari puhtaana ja suojattuna ympäristön olosuhteilta pitääksesi se toimintakunnossa pitkään.

