

## Måler kWt CEM-C12-RS485 1-fase 100A MID

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>Art.nr</b> | CI27212       |
| <b>El.nr</b>  | 8200139       |
| <b>GTIN</b>   | 8433059361358 |



## PRODUKTBEKRIVELSE

---

CEM-C12-RS485 er en MID-godkjent 1-fase måler for maks belastning 100 A som leveres med integrert RS485 modbus-kommunikasjon. Måleren bygger kun 1 modul og monteres raskt og enkelt på standard 35 mm DIN-skinne. CEM-C12-RS485 har et bakgrunnsbelyst 6-siffrers digitalt display som viser kWt og nåtidsdata som f.eks. strøm, spenning, effekt og effektfaktor (cos). Bruksområder er el-bil lader, båthavner, campingplasser, hybelhus, leilighet, butikksentre samt internmåling i industri, kontor og offentlige bygg. Plomberingsdeksel samt plombering medfølger i esken.

CEM-C12-RS485 har en rullende visning i display av kWt-forbruk samt nåtidsverdier i en syklus på 5 sekunder. Via knapp på måler kan man bla seg frem direkte til ønsket visning samt konfigurere kommunikasjonsparametere.

## NØKKELEGENSKAPER

---

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| <b>Varemerke:</b>             | Circutor   |
| <b>Kommunikasjon:</b>         | Modbus RTU |
| <b>Nett:</b>                  | IT/TN/TT   |
| <b>Tilkobling:</b>            | Direkte    |
| <b>Antall faser:</b>          | 1-fase     |
| <b>Modulbredder:</b>          | 1 modul    |
| <b>Høyde produkt (↑, mm):</b> | 90 mm      |

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Bredde produkt (↔, mm):</b>                      | 18 mm         |
| <b>Lengde/dybde produkt (□ ,mm):</b>                | 72 mm         |
| <b>Nettovekt på produkt uten emballasje (Δ, g):</b> | 100 g         |
| <b>Produsent:</b>                                   | Circutor S.A. |
| <b>Leverandør:</b>                                  | Function AS   |

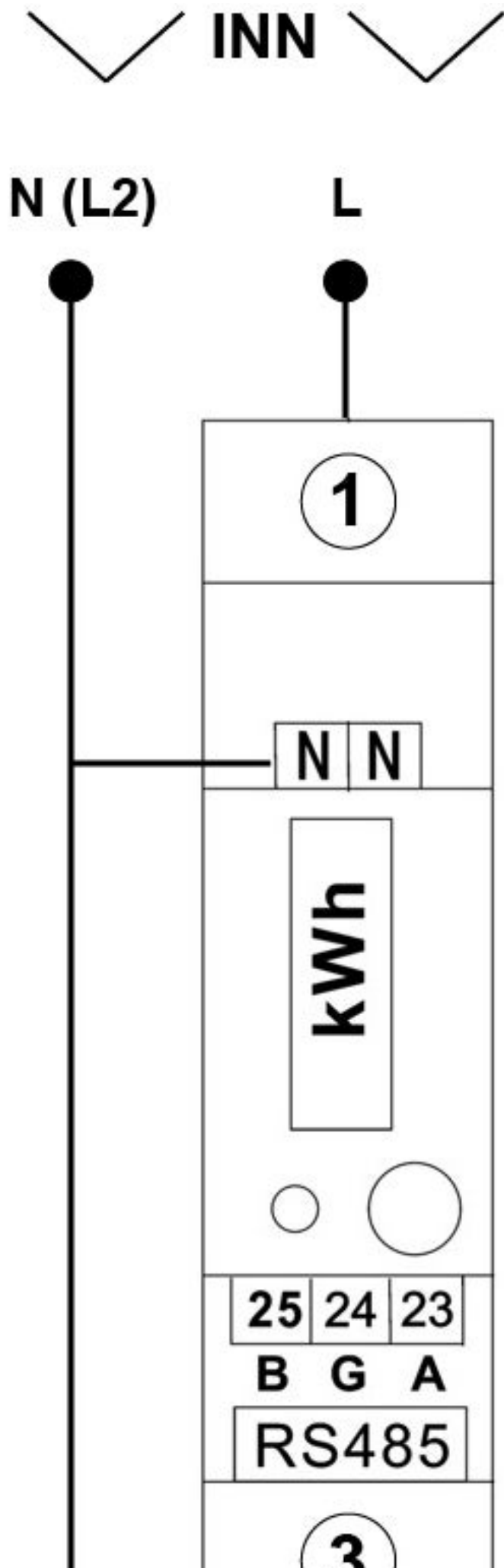
## SPESIFIKASJONER

---

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Med display:</b>  | Ja             |
| <b>Type display:</b>   | LCD            |
| <b>Display diagonal:</b>                                     | 2.6 Centimeter |
| <b>Type primærenergi:</b>                                    | Strøm          |
| <b>Egnet for integrasjon med ladestasjoner for El.biler:</b> | Ja             |
| <b>Nominell spenning:</b>                                    | 230 Volt       |
| <b>Nominell frekvens:</b>                                    | 50 - 60 Hertz  |
| <b>Min. dybde på apparatboks:</b>                            | 0 Millimeter   |

## KOBLINGSSKJEMA

---



## MÅLSKISSE

---

