

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

Art.nr	CI27212
El.nr	8200139
GTIN	8433059361358



PRODUKTBESKRIVELSE

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

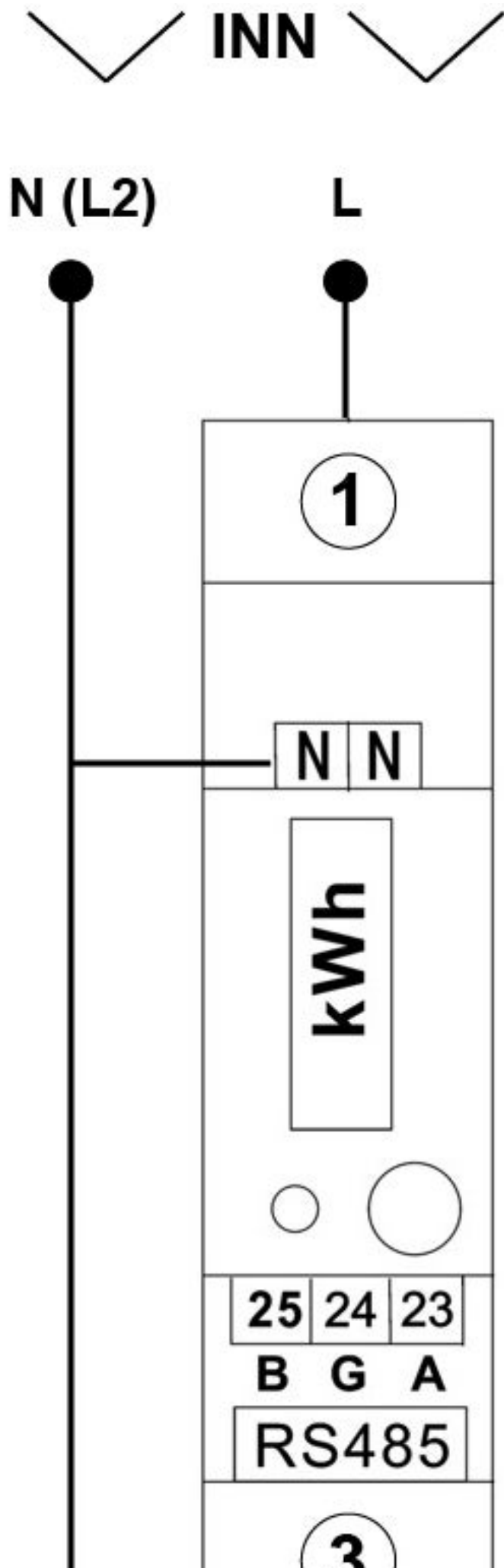
Varemerke:	Circuitor
Kommunikasjon:	Modbus RTU
Nett:	IT/TN/TT
Tilkobling:	Direkte
Antall faser:	1-fase
Modulbredder:	1 modul
Høyde produkt (↑, mm):	90 mm

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

SPESIFIKASJONER

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

KOBLINGSSKJEMA



MÅLSKISSE

