

Måler kWt SE-C31-RS485 3-fase 230/400V ../5A MID

Art.nr	CI23522MC
El.nr	8200107
GTIN	8433059331658



PRODUKTBESKRIVELSE

SE-C31-RS485 er en MID godkjent 3-fase trafomåler for alle nettyper, og brukes sammen med ../5A alternativt ../1A strømtransformatorer. Måleren har integrert RS485- og Modbus-kommunikasjon, og viser i tillegg til kWt, nåtidsdata som f.eks. strøm, spenning, aktiv/reaktiv effekt, effektfaktor (cos) og timeteller. Leveres i størrelse 4 moduler for skinnemontering.

SE-C31-RS485 leveres med programmerbar pulsutgang der fabrikkinnstilt verdi er 10 pulser/kWt. SE-C31-RS485 kan og settes opp for 4 kvadrants måling om man ønsker oversikt av produsert energi fra f.eks. solcelleanlegg.

Deltelleværk kan aktiveres for både 2 og 4 kvadrants måling.

NØKKELEGENSKAPER

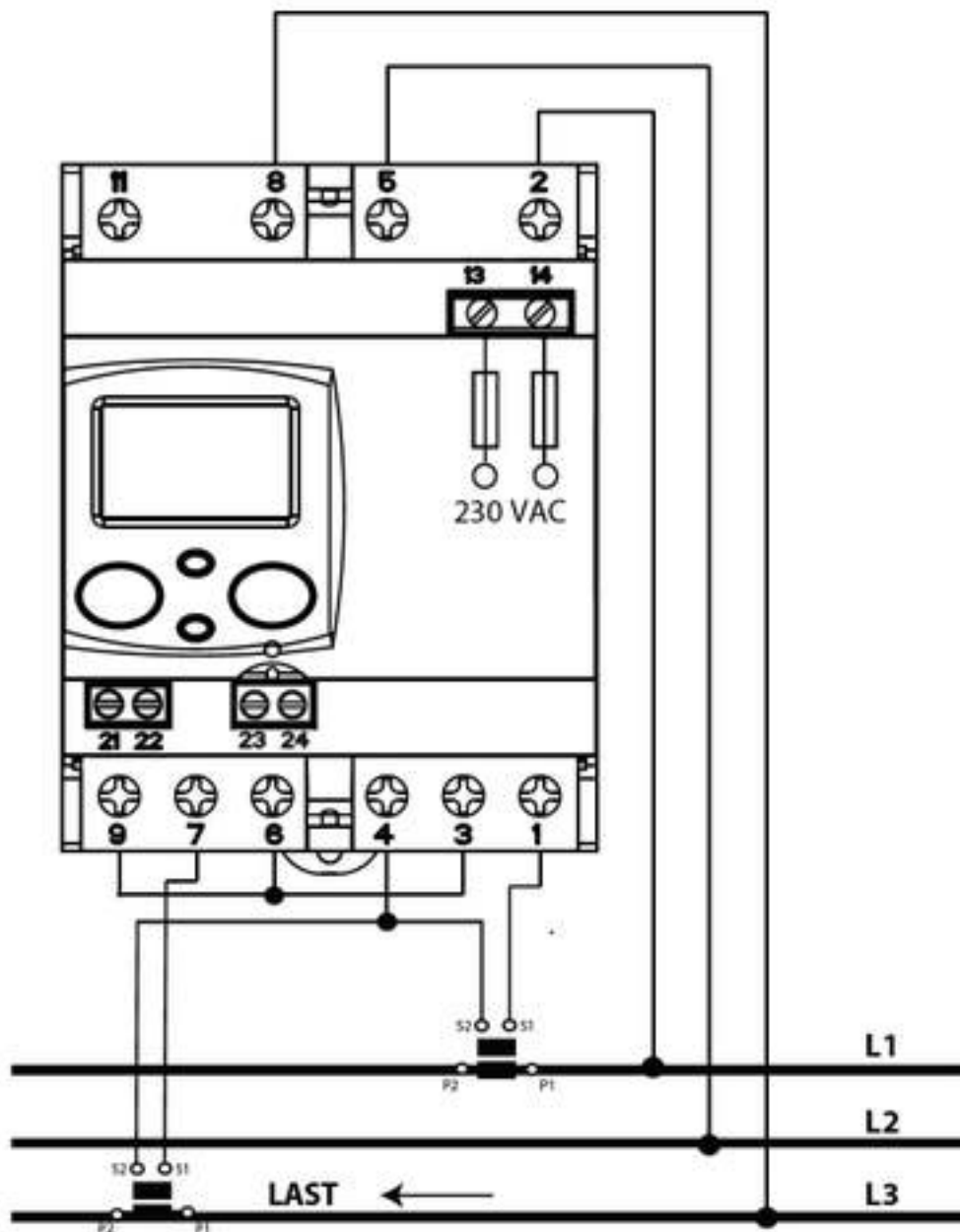
Varemerke:	Function
Kommunikasjon:	Modbus RTU
Nett:	IT/TN/TT
Tilkobling:	Strømtrafo
Antall faser:	3-fase
Modulbredder:	4 moduler
Høyde produkt (↑, mm):	90 mm
Bredde produkt (↔, mm):	70 mm

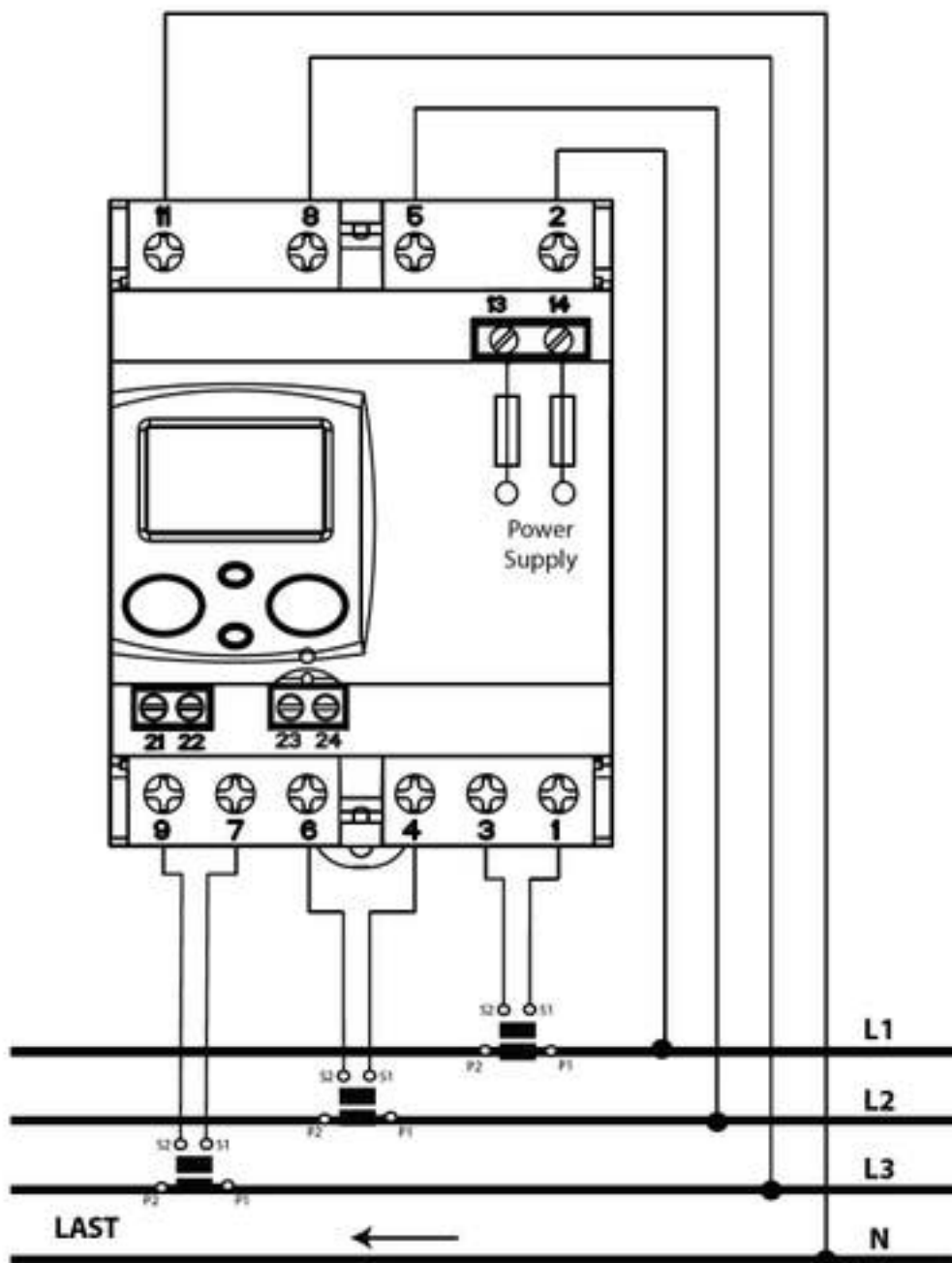
Lengde/dybde produkt (□ ,mm):	61 mm
Nettvekt på produkt uten emballasje (Δ, g):	230 g
Nettvekt på produkt uten emballasje (Δ, kg):	0.23 kg
Produsent:	Circutor S.A.
Leverandør:	Function AS

SPESIFIKASJONER

Med display:	Ja
Type display:	LCD
Display diagonal:	3 Centimeter
Type primærenergi:	Strøm
Egnet for integrasjon med aktorer:	Nei
Egnet for integrasjon med ladestasjoner for El.biler:	Ja
Nominell spenning:	230 Volt
Nominell frekvens:	50 - 60 Hertz

KOBLINGSSKJEMA





MÅLSKISSE

