

Bliq energy meter BMM3100CT

Deze hoogwaardige kWh meter is te gebruiken in combinatie met de Bliq-vanger. Met deze 3-fase meter voor gebruik met stroomspoelen hou je eenvoudig de opwek van je zonnepanelen of het verbruik van bijvoorbeeld je laadpaal bij.

De elektriciteitsmeter maakt gebruik van Modbus RTU communicatie en kan via RS485 worden aangesloten op de Bliq-vanger.



Makkelijk en robuuste oplossing

- ✓ Snel te koppelen met de Bliq-vanger
- ✓ Accurate meting

Installatiegemak

- ✓ Direct koppelen op de RS485 poort van de Bliq-vanger
- ✓ DIN rail montage en stroom spoelen

Toekomstgericht

- ✓ Volledig geïntegreerd in het Bliq-platform
- ✓ Uitlezen via de Bliq-app

Nederlands bedrijf

- ✓ Nederlandse klantenservice
- ✓ AVG proof – data in Europa

BMM3100CT

Technische aspecten

Modbus meter

Voltage	3x230/400 Vac
Maximale meetwaarde	999999,9 kWh/kVarh
Aansluitmethode	Stroomspoelen (CT)
CT Input	100mV
Meetwaarden	U, I, P, F, PF, Var, kWh, kVar, THD
Nauwkeurigheid	Klasse 1
Communicatie	Modbus RTU via RS485

Omgevingscondities

Omgevingstemperatuur in bedrijf	-25°C tot 55°C
Omgevingstemperatuur tijdens opslag	-40°C tot 70°C
Relatieve vochtigheidsgraad	10-90%, niet condenserend
Beschermingsgraad (volgens IEC 60529)	IP51

Algemene data

Afmetingen (l*b*h)	66mm/72mm/95mm
Gewicht	0,22 kg
Plaatsingsmethode	DIN rail montage
Module breedte	4 standaard modules
Energieverbruik	<2W per fase
Certificaten en goedkeuringen	CE
Status display	LCD

Features

Gecertificeerd voor	Bliq-beheerdersportaal, Bliq-app
Garantie	2 jaar
EAN	8720387441013