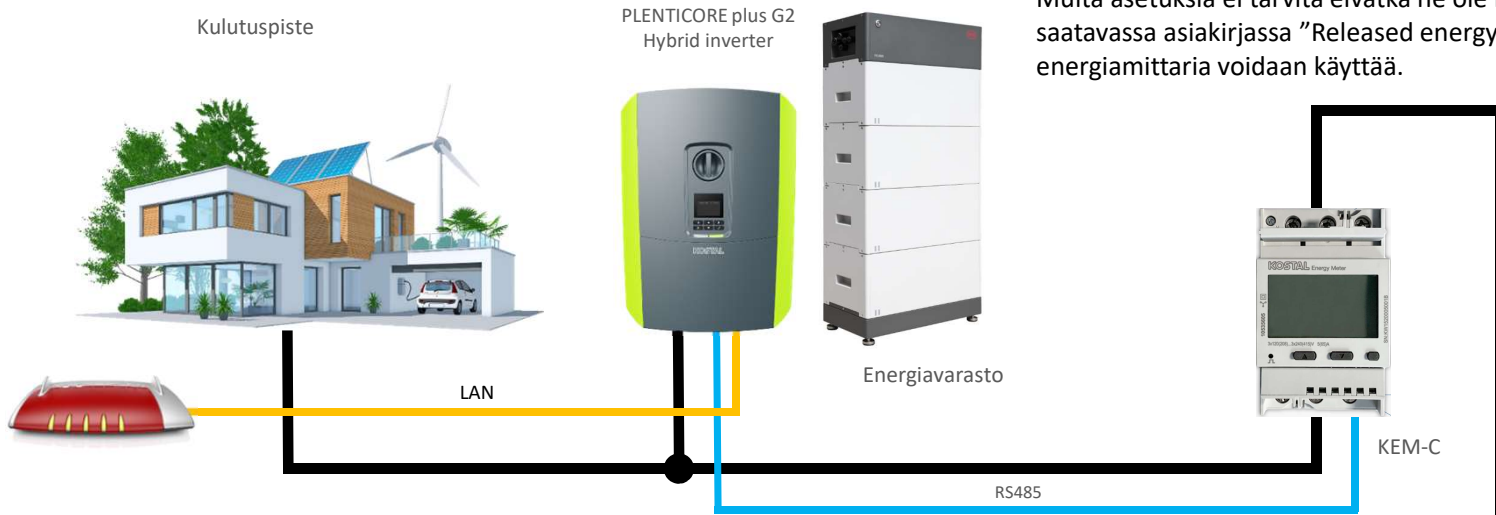


# Periaatekuva: invertterin kytkentä KEM C max. 65A asti



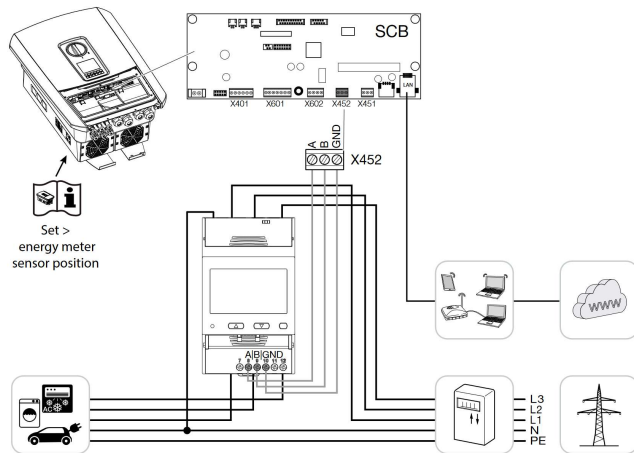
Konfigurointi Energiamittari on esikonfiguroitu tehtaalla käytettäväksi KOSTAL-invertterin kanssa. Muita asetuksia ei tarvita eivätkä ne ole mahdollisia. Invertterin ladattavista tiedoista saatavassa asiakirjassa "Released energy meters" on luettavissa, missä yhdistelmässä energimittaria voidaan käyttää.



Huom!

KSEM, mittarin kanssa kytkentä on alhaalla. KEM-C, mittarin kanssa, kytkentä on toisella tavalla. AC sisääntulo ylhäällä - AC ulostulo alhaalla

- KEM-C ei voi kytkeä LAN verkkoon eikä sillä ole WEB käyttöliittymää
- Virtamuuntajien käyttö ei ole mahdollista
- KEM C toimintaan riittää N-johtimen kytkentä tulossa



Anschluss/Connection	
<b>Wechselrichter/ Inverter</b>	<b>KEM</b>
RS485 A	RS485 A
RS485 B	RS485 B
GND	GND

### RS485 Settings - KOSTAL Energy Meter - Series C (KEM-C) (vorkonfiguriert/pre configured)

Menüpunkt/ Menue item	Wert/ Value
Adress	1
Baudrate	38400 Baud
Databit	8
Stoppbit	2
Parität	None

Device combination	KEM C
PLENTICORE plus (PV)	✓
PLENTICORE plus with Battery storage	✓
1× PLENTICORE plus (PV) + 1× PLENTICORE plus with Battery storage	✗
2× PLENTICORE plus (PV)	✗
PIKO MP plus (PV)	✗
PIKO MP plus with Battery storage	✗
<b>Functional scope</b>	
24-hour home consumption measurement	✓
Dynamic active power control	✓
Connection via preconfigured RS485 interfaces	✓
Operation of a connected battery storage	✓
Wallbox ENECTOR with comfort function	✗

