

Bedienungsanleitung für Kamstrup- Stromzähler OMNIPOWER®-Wechselstromzähler

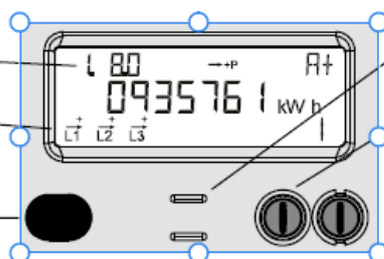


| bis-Code | Einheit | Beschreibung | Beschreibung gemäss MC-CH2022 |
|--------------------------------------|---------|------------------------------------|---|
| 1.7.0 | kW | Aktueller Stromverbrauch | Aktueller Stromverbrauch Abgabe |
| 2.7.0 | kW | Aktueller Stromverbrauch RL | Aktueller Stromverbrauch Bezug |
| Nach Tastenbetätigung (linke) | | | |
| 0.1.0 | | | Medium (1 = Strom) |
| 1.2.0 | kW | | Kumulativ-Maximum Abgabe |
| 1.6.0 | kWh | | Wirkleistung Maximum Abgabe |
| 1.8.0 | kWh | Summe Hoch & Niedertarif | Zählerstand Wirkenergie Abgabe +A (tariflos) |
| 1.8.1 | kWh | Hochtarif | Zählerstand Wirkenergie Abgabe +A Tarif 1 |
| 1.8.2 | kWh | Niedertarif | Zählerstand Wirkenergie Abgabe +A Tarif 2 |
| 2.8.0 | kWh | Summe Hoch & Niedertarif RL | Zählerstand Wirkenergie Bezug -A (tariflos) |
| 2.8.1 | kWh | Hochtarif RL | Zählerstand Wirkenergie Bezug -A Tarif 1 |
| 2.8.2 | kWh | Niedertarif RL | Zählerstand Wirkenergie Bezug -A Tarif 2 |
| 3.8.0 | kvar | Blindleistung | Blindenergie Abgabe (+R) |
| 4.8.0 | kvar | Blindleistung RL | Blindenergie Bezug (- R) |
| 5.8.0 | kvar | | Blindenergie Abgabe Q1 (+Ri) |
| 6.8.0 | kvar | | Blindenergie Abgabe Q2 (+Rc) |
| 7.8.0 | kvar | | Blindenergie Bezug Q3 (-Ri) |
| 8.8.0 | kvar | | Blindenergie Bezug Q4 (-Rc) |
| 1.0.0 | | Uhrzeit & Datum | Uhrzeit & Datum |

RL = Rücklieferung

Abgabe = Bezug EVAu
Bezug = Rücklieferung EVAu

OBIS-Code ← Identifikationsnummer .
Phasenanschluss ← Leuchtet, wenn die Spannung an die jeweiligen Phasen angeschlossen ist. Die Pfeile zeigen die aktuelle Stromrichtung an.
Optisches Auge ← Schnittstelle für das Versorgungs-unternehmen.



SO-LED
Blinkt 1.000 Mal pro kWh.
Mit der Taste wird die Anzeige gewechselt - der Wechsel erfolgt, wenn die Taste losgelassen wird. Etwa zwei Minuten nach der letzten Betätigung der Drucktaste kehrt die Anzeige zur Normalanzeige zurück. .

