

Landis + Gyr Zweitarif Zweirichtungs Zähler

Material Nr.: 95003032, Typ: E320-AM3D.A3A.A0-S2B-S3

Bedienelemente



- Optischer Impulsausgang (Infrarot)
- Datenschnittstelle*
- Optische Bedientaste (PIN geschützt*)
- Zählernummer (Bsp.: 1 LGZ00 6157 8279)
- Tarifschaltgerät
- Messstellenbetreiber Plombierung

Display-Anzeige

OBIS Code des angezeigten Zählerstandes
Alle 10sek. wechselt die Anzeige:
1.8.1 = Wirkenergie Bezug (+A Tarif NT)
1.8.2 = Wirkenergie Bezug (+A Tarif HT)
2.8.0 = Wirkenergie Einspeisung (-A)
Der aktive Tarif (HT oder NT) blinkt



- Anzeige der anliegenden Phasenspannungen
- Anzeige der aktuellen Energierichtung:
+A = Bezug / -A = Einspeisung
- Simulation einer Läuferscheibe

- *
- Die Datenschnittstelle kann vom Kunden genutzt werden. Es dürfen jedoch *keine* Plombierungen oder Siegel verletzt werden.
 - Die EWE Netz GmbH stellt für die Auslesung des Zählers keine Kommunikations-Module / Software sowie Support zur Verfügung.
 - Bei einem Zählerwechsel kann es aufgrund fehlender Standardisierung zu einer Änderung der Schnittstelle kommen.
 - Die PIN Nr. zur Freischaltung der historischen Werte und der Leistungsanzeige kann über das Kontaktformular (Thema: Zählerwechsel und -ablesung) auf der Internetseite www.ewe-netz.de angefordert werden.