

## EG-Konformitätserklärung

Produktbezeichnung: Elektronischer – Dreiphasen –  
Vierleiter Elektrizitätszähler für Wirkverbrauch

Typenbezeichnung: Sinus 85 SO Sinus 85 M-Bus Sinus 85 Modbus Sinus 85 LoRa Sinus 85 LoRa WAN  
Sinus 5//1 SO Sinus 5//1 M-Bus Sinus 5//1 Modbus Sinus 5//1 LoRa Sinus 5//1 LoRa WAN

Hersteller: TIP Thüringer Industrie Produkte GmbH  
Bahnhofstraße 26 • D 99842 Ruhla

Das bezeichnete Produkt, auf das sich die Erklärung bezieht, stimmt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten überein:

Richtlinie 2014/32/EU des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 26. Februar 2014 über Messgeräte und wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung der Norm:

EN 50470 Teil 1 (Elektromechanische Zähler, Genauigkeitsklassen A, B und C)

EN 50470 Teil 3 (Elektronische Zähler, Genauigkeitsklassen A, B und C)

EG-Baumusterprüfbescheinigung: DE MTP 13 B 009 MI-003

Nummer und Anschrift 1948  
der benannten Stelle: CSA Group Bayern GmbH  
(Modul B) Ohmstraße 1-4 • D 94342 Straßkirchen

Nummer und Anschrift 0118  
der benannten Stelle: Thüringer Landesamt f. Verbraucherschutz (TLV)  
(Modul F) Abt. Mess- u. Eichwesen, Beschussamt  
Unterpörlitzer Straße 2 • D-98693 Ilmenau

Metrologie-Kennzeichnung:   0118

Mit Ablauf des 31.12.2031 ist der Zähler einer erneuten messtechnischen Prüfung (innerstaatlichen Eichung) zu unterziehen.

Aussteller: TIP Thüringer Industrie Produkte GmbH  
Bahnhofstraße 26 • D 99842 Ruhla

Ort, Datum: Ruhla, 01.01.2023

Gezeichnet: Uwe Liebergeld, Geschäftsführer



Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Sicherheitshinweise mitgelieferter Produktdokumentationen sind zu beachten.