

<b>Gossen Metrawatt GmbH</b>	<b>Begleitende Formulare zum PEP EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity</b>	<b>Form E0F34</b>
----------------------------------	--	-------------------

Hersteller / Manufacturer: Gossen Metrawatt GmbH  
 Anschrift / Address: Südwestpark 15, 90449 Nürnberg

Produktbezeichnung/  
 Product name: Digitaler 3-Phasen Energiezähler mit Direktanschluss 5(80) A  
 Digital 3-phase energy meter with direct connection 5(80) A  
 Typ / Type: METRALINE ENERGY  
 Artikel-Nr / Article No: U289D/ U289E / U289F

Documents / Dokumente: IMQ ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ S.P.A. (NB 0051),  
 Annex MI-003:  
 EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr.: 401/MID  
 Modul D Zertifikat Nr.: 402/MID

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung\* erfüllt die einschlägigen  
 Harmonisierungsvorschriften der Union: / The object of the declaration\*\* described above  
 is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/32/EU	MID-Richtlinie (MI 003)	MID Directive (MI 003)
------------	-------------------------	------------------------

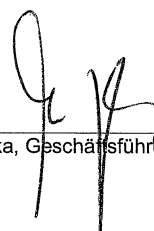
EN/Norm/Standard  
 EN 50470-1 : 2006  
 EN 50470-3 : 2006  
 EN 62059-32-1

2011/65/EU & 2015/863	RoHS - Richtlinie	RoHS - Directive
-----------------------	-------------------	------------------

EN/Norm/Standard  
 None

Nürnberg, 14.02.2023

Ort, Datum / Place, Date:



Marcel Hutka, Geschäftsführer / Managing Director:

\*) Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Sie beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentationen sind zu beachten.

\*\*) This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer but does not include a property assurance. The safety notes given in the product documentation which are part of the supply, must be observed.

Datei: 23-6-01_METRALINE Energy_U289D-F_CE_Entwurf	Ausgabe: 15.01.2021	Erstellt: Eckl	Freigabe: Weiß
---	------------------------	-------------------	-------------------