

# EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./ Monat. Jahr: DOC03931079-0000 / 08.12.2025

Für das nachfolgend bezeichnete Erzeugnis

- Produktbezeichnung:

## KOSTAL Energy Meter MP - Series P (KEM MP-P)

wird hiermit erklärt, dass es die grundlegenden Anforderungen erfüllt, die in den nachfolgend bezeichneten Harmonisierungsrechtsvorschriften festgelegt sind:

- Richtlinie 2014/30/EU - EMV Richtlinie (ABl. L 96 vom 29.03.2014, S. 79)
- Richtlinie 2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie (ABl. L 96 vom 29.03.2014, S. 357)
- Richtlinie 2011/65/EU - RoHS Richtlinie (ABl. L 174 vom 01.07.2011, S. 88)

Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinien enthält die Anlage zur EU-Konformitätserklärung.

Diese Erklärung gilt für alle Exemplare, die nach den entsprechenden Fertigungszeichnungen - die Bestandteil der technischen Unterlagen sind - hergestellt werden. Die Erklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn an dem Gerät eine Änderung vorgenommen wird.

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller oder seinen Bevollmächtigten abgegeben durch.

KOSTAL Solar Electric GmbH  
Hanferstraße 6, 79108 Freiburg i. Br., Deutschland



KOSTAL  
KOSTAL Solar Electric GmbH  
Hanferstraße 6  
79108 Freiburg  
Tel.: 0761-4774410  
Fax: 0761-4774411

Frank Henn  
(Geschäftsführer)

Datum: 08.12.2025



KOSTAL  
KOSTAL Solar Electric GmbH & Co. KG  
Lange Eck 11, 58099 Hagen

i. V. Frank Greizer  
(Abteilungsleiter Entwicklung)

Die Anlage ist Bestandteil dieser Erklärung.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Harmonisierungsrechtsvorschriften, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

# Anlage zur EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./ Monat. Jahr: DOC03931079-0000 / 08.12.2025

Für das nachfolgend bezeichnete Erzeugnis

■ Produktbezeichnung:

**KOSTAL Energy Meter MP - Series P (KEM MP-P)**

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der Spezifikationen, für die Konformität erklärt wird:

**Harmonisierte Normen zur Richtlinie**

■ EMV Richtlinie:

- EN 61326-1:2013
- EN 61326-2-3:2013

■ Niederspannungsrichtlinie:

- EN 61010-1:2010/A1:2019
- EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021

■ RoHS Richtlinie:

- EN IEC 63000:2018

Weitere angewandte normative Dokumente oder technische Spezifikationen (nicht im EU-Amtsblatt veröffentlicht):

**Nicht harmonisierte Normen zur Richtlinie**

■ EMV Richtlinie:

- EN IEC 61326-1:2021
- EN IEC 61326-2-3:2021

Weitere Angaben über die Einhaltung obiger Fundstellen enthält die unterstützende technische Begleitdokumentation zur Konformitätsaussage.