



SOLAR ELECTRIC

**KOSTAL****DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

1. TIPOLOGIA APPARECCHIATURA CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE	
<b>CONSTRUTTORE:</b>	KOSTAL Solar Electric GmbH Hanferstrasse 6, 79108 Freiburg i. Br., Germania
<b>MODELLO:</b>	PIKO 36 EPC
<b>TIPO DI APPARECCHIATURA:</b>	
Dispositivo di conversione statica	X
Dispositivo di interfaccia	
Protezione di interfaccia	
<b>VERSIONE FIRMWARE:</b>	≥A5.56
<b>NUMERO DI FASI:</b>	trifase
<b>POTENZA NOMINALE:</b>	36,0 kVA

NOTA: i suddetti modelli sono utilizzabili in impianti connessi in Media Tensione di qualsiasi potenza.

<b>2. RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE E DEI RELATIVI FASCICOLI DI PROVA</b>	Fascicoli di prova: n. 16PP342-09
	Emessi dal laboratorio: Primara Test- und Zertifizier-GmbH Gewerberstraße 28, 87600 Kaufbeuren, Germania
	Accreditamento DAkks, no. D-ZE-12089-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065

### 3. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALLE PRESCRIZIONI DELLA NORMA CEI 0-16: 2014-09 e VARIANTI V1: 2014-12 e V2: 2016-07

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi dell'art. 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto Manfred Gerhard, codice fiscale GRHMFR65C19Z112N, residente in Robchestraße 11 nel comune di Valbert, Germania, in qualità di rappresentante legale della società KOSTAL Solar Electric GmbH con sede in Hanferstraße 6, Friburgo in Brisgovia, Germania, P.IVA DE-253130462, iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di Friburgo HRB 700893

**DICHIARA**

che gli inverter KOSTAL Solar Electric di cui al punto 1, sono conformi alle prescrizioni contenute nella Norma CEI 0-16 (CEI 0-16: 2014-09) e successive varianti V1:2014-12, V2:2016-07.

Si attesta inoltre che la produzione delle suddette apparecchiature in oggetto avviene in regime di qualità secondo ISO 9001 (ed. 2000 e s.m.i.).

Lüdenscheid, li 15/10/2018

Firma del dichiarante

**Informativa ai sensi dell'art.13 D. Lgs. 196/2003:** i dati sopra riportati sono previsti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento amministrativo per il quale sono richiesti e verranno utilizzati solo per tale scopo.

Intelligent  
verbinden.

Rechnungsanschrift  
Hanferstraße 6  
79108 Freiburg

Telefon +49 761 47744 -100  
Telefax +49 761 47744 -111  
www.kostal-solar-electric.com

Deutsche Bank AG  
BLZ: 680 700 30  
Konto: 269 836 300

BIC: DEUTDE6F  
IBAN: DE20 6807 0030 0269 8363 00

KOSTAL Solar Electric GmbH, Registergericht Freiburg HRB 700893  
Sitz: Freiburg | Geschäftsführung: Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.Ing. Manfred Gerhard, Dipl.-Kfm. Ulrich Zimmermann

USt-Id-Nr./VAT No. DE253130462  
Steuer-Nr./Tax-No.: 06439/42222

# Dichiarazione di conformità

## alle prescrizioni alla Norma CEI 0-16

**NOME ORGANISMO  
CERTIFICATORE:**

**Primara Test- und Zertifizier-GmbH**

Gewerbstraße 28

87600 Kaufbeuren, Germania

Accreditamento DAkkS, no. D-ZE-12089-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065,

Data validita: 11/02/2021

**OGGETTO:**

**CEI 0-16, 2014-09**

**CEI 0-16;V1, 2014-12**

**CEI 0-16;V2, 2016-12**

Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica.

### TIPOLOGIA APPARATO A CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA DDI	SISTEMA DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
		X	

Indicare con una X il campo o i campi cui si riferisce la dichiarazione. Identificare in maniera univoca i dispositivi dichiarati conformi mediante l'indicazione delle seguenti informazioni:

**COSTRUTTORE:**

**KOSTAL Solar Electric GmbH**

Hanferstr. 6

79108 Freiburg i. Br.

**Germania**

<b>MODELLO:</b>	<b>PIKO 36 EPC</b>
<b>POTENZA NOMINALE:</b>	<b>36kW</b>

**VERSIONE FIRMWARE:** **FW: A5.56**

**NUMERO DI FASI:** **trifase**

**RIFERIMENTI DEI  
LABORATORI CHE  
HANNO ESEGUITO LE  
PROVE:**

**Primara Test- und Zertifizier-GmbH**

Gewerbstraße 28

87600 Kaufbeuren, Germania

Accreditamento DAkkS, no. D-PL-12089-01-01, Rif. DIN EN ISO/IEC ISO 17025,

Data validita: 28/02/2021

**Esaminati i Fascicoli Prove n°16PP342-09, emessi dal laboratorio Primara Test- und Zertifizier-GmbH.**

**Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-16.**

**Numero di certificato:** **17-263-00**

**Data di emissione:** **2017-08-29**



**Andreas Aufmuth**  
Responsabile di certificazione



Unterschriftsbeglaubigung

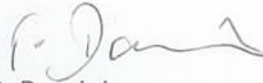
Vorstehende, vor mir geleistete Unterschrift des

Herrn Dr. **Manfred Anton Josef Gerhard**  
geboren am 19.03.1965  
wohnhaft Robchestraße 11, 58540 Meinerzhagen,

von Person bekannt, beglaubige ich.

Die Frage des Notars nach einer Vorbefassung im Sinne des § 3 Abs. 1 Nr. 7 BeurkG wurde verneint.

Lüdenscheid, den 15.10.2018

  
P. Dominicus  
Notar





## APOSTILLE

(Convention de La Haye du 5 octobre 1961)

1. Land: Bundesrepublik Deutschland  
Diese öffentliche Urkunde
2. ist unterschrieben von Peter Dominicus
3. in seiner Eigenschaft als Notar in Lüdenscheid
4. sie ist versehen mit dem Siegel des  
Notars Peter Dominicus in Lüdenscheid

Bestätigt

5. in Hagen 6. am 19.10.2018

7. durch den Präsidenten des Landgerichts
8. unter Nr. 9101 E 2 Bd. 319 - 862
9. Stempel
10. Unterschrift



Prof. Dr. Coburger

