

Dichiarazione di conformità

alle prescrizioni alla Norma CEI 0-16

NOME ORGANISMO CERTIFICATORE: **Primara Test- und Zertifizier-GmbH**
Gewerbestraße 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

MODELLO:	PIKO 36 EPC
POTENZA NOMINALE:	36kW

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

NUMERO DI FASI: **trifase**

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE: **Primara Test- und Zertifizier-GmbH**
Gewerbestraße 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

