



**BUREAU
VERITAS**

Dichiarazione di conformità alle prescrizioni alla Norma CEI 0-16

NOME ORGANISMO CERTIFICATORE: Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accreditamento a DAkKS, D-ZE-12024-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065

OGGETTO: **CEI 0-16: 2019-04**
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica

TIPOLOGIA DI APPARATO CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

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

COSTRUTTORE: **Kostal Industrie Elektrik GmbH**
Lange Eck 11
58099 Hagen
Germany

TIPO APPARECCHIATURA:	Fotovoltaici Inverter				
MODELLO:	PIKO 10	PIKO 12	PIKO 15	PIKO 17	PIKO 20
POTENZA NOMINALE:	10kW	12kW	15kW	17kW	20kW

VERSIONE FIRMWARE: FW = 06.10 / PAR = 03.20 e superiore

NUMERO DI FASI: trifase

NOTA:

Il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza.

Gli inverter Kostal Industrie Elektrik GmbH hanno un limite di potenza apparente massima. Nel caso in cui un impianto debba poter raggiungere in ogni condizione di lavoro un determinato fattore di potenza, è necessario settare la potenza attiva massima in modo tale, da poter raggiungere in ogni momento il cos-phi voluto.

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE:

Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accreditamento a DAkKS, D-PL-12024-03-03, Rif. DIN EN ISO/IEC 17025

Esaminato il certificato ISO 9001 del costruttore n°44 100 101 302-005, emesso dal TÜV NORD. Esaminati i Fascicoli Prove n°19TH0373-CEI 0-16_1, emessi dal laboratorio Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, Esaminata la dichiarazione di conformità CE del costruttore con i relativi rapporti di prova n° P13-Z-00474-001 emessi dal laboratorio EMC Test NRW GmbH con accreditamento riconosciuto a DAkKS (n. D-PL-12012-01-00). Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-16: 2019-04.

Numero di certificato: U19-0652

Programma di certificazione: NSOP-0032-DEU-ZE-V01

Data di emissione: 2019-12-13



Organismo di certificazione

Holger Schaffer

Organismo di certificazione Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH accreditamento a DIN EN ISO/IEC 17065

Una rappresentazione parziale del certificato richiede l'approvazione scritta di Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH