

Dichiarazione di conformità

alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21

NOME ORGANISMO CERTIFICATORE: Primara Test- und Zertifizier-GmbH
Gewerbstraße 28
87600 Kaufbeuren, Germania
Accreditamento DAkkS, no. D-ZE-12089-01-01, Rif. DIN EN 45011,
Data valida: 12/05/2016

OGGETTO: CEI 0-21, 2012-06
CEI 0-21;V1, 2012-12
CEI 0-21;V2, 2013-12
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica

TIPOLOGIA APPARATO A CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
X	X	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: Kaco new energy GmbH
Carl-Zeiss-Str. 1
D-74172 Neckarsulm
Germania

MODELLO:	blueplanet							
	2.0TL1 M1	2.6TL1 M1	3.0TL1 M1	3.0TL1 M2	3.5TL1 M2	3.7TL1 M2	4.0TL1 M2	4.6TL1 M2
POTENZA NOMINALE [kW]:	2,00	2,60	3,00	3,00	3,45	3,68	4,00	4,60

VERSIONE FIRMWARE: PKT: V1.07; ARM: V2.54(4A01); CFG: V5.0268(ACEE); DSP-AC: V1.07(8DA0)

NUMERO DI FASI: monofase

NOTA: Il dispositivo è in grado di limitare la I_{sc} allo 0,5% della corrente nominale. Il dispositivo non implementa la funzione LVFRT, pertanto l'uso è limitato a impianti fino a 6 kW.

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 valida: 12/05/2016

Esaminati i Fascicoli Prove n°14PP047-02, emessi dal laboratorio Primara Test- und Zertifizier-GmbH.

Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-21.

Numero di certificato: 14-144-00

Data di emissione: 2014-11-07



Andreas Aufmuth
Responsabile di certificazione

